Номмунистической партии Советского Союза

Год мадания 47-й

№ 23 (14782) **ПЯТНИЦА**

> 23 ЯНВАРЯ

1959 года

Цена 30 коп.

ВЕЛИКИЙ ПЛАН МИРНОГО СОЗИДАНИЯ

суждаются контрольные цифры развития семилетний план имеет огромное значе-народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы, изложенные в тезисах доклада то-варища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС. варища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС.

видят увлекательный и вдохновляющий пример. Успехи мирного хозяйственного видят характерную черту советского семилетнего плана: мирное строительство во имя лизма, их величественные планы на бу-

улучшения благосостояния народа.
В нынешней международной обстановке семилетний план развития народного хо-зяйства СССР является могучим средством сохранення и упрочения мира. В этом плане народы справедливо увидели новое дока-зательство того, что в Советском Союзе, во социалистическом лагере иет и не может быть общественных сил, заинтересованных в войне, в гонке вооружений, в сохранении международной напряженности. Своим семилетним планом Советский Союз жу в панических статьях и выступлениях предложил капиталистическим странам со-деятелей. Еженедельник «Бизнес унк» со ревнование на мирном экономическом

Значение советского семилетнего плана, как гарантии мира, признается широко и повсеместно. Его осуществление укрепит экономическую и оборонную мощь, единство и сплоченность социалистического лагеря, создаст новые, непреодолимые пре-пятствия на пути поджигателей войны. Объединенные силы социалистического лагеря и миролюбивых народов настолько мощны, что они, как правильно подчеркивает китайский журнал «Хунци», «в со-стоянии пресечь войну. Если империалисты осмелятся развязать новую мировую войну, то это сможет лишь ускорить окончательный разгром империалистического режима».

Рост экономической мощи Советского Союза, всего социалистического лагеря не только укрепляет превосходство социалистической системы над капиталистической, но и гарантирует сохранение мира. Наряду с активной борьбой миролюбивых народов мощь социалистического лагеря, выступающего за мирное сосуществование и соревно-вание двух различных общественных систем, является главным фактором, сдержи-вающим империалистов и милитаристовреваншистов.

Враншистов.
Программа мирного экономического разытия Советского Союза горячо приветружуваями не могли не заметить силы и буржуваями не могли не заметить силы и глубины влияния советского семилетнего работы подвигаются вперед быстро. К открытию ххі съезда партии закончено советского семилетнего крытию ххі съезда партии закончено советского семилетнего крыти закончено советского семилетнего крытию ххі съезда партии закончено советского семилетнего крытию ххі съезда партии закончено советского семилетнего крытию крыти кр ствуется всеми, кому дорог мир. Самые ши-рокие слои населения во всех странах подхватывают призыв, выдвигаемый советским семилетним планом: давайте соревноваться не в производстве оружия, а в улучшении

Народы капиталистических стран убежпароды канапалистических гран уождарство, которому чужды войны, действительно заботится об интересах народа. Они, как писал один из видных греческих либералов, видят, что «при коммунистической си-стеме развитие экономики и в результате этого повышение жизненного уровня про-

исходит быстрыми темпами». Даже буржуваные деятели вынуждены признать, что быстрый подъем советской экономики укрепляет позиции тех сил, которые выступают за сохранение мира, за мирное международное сотрудничество. По словам западногерманского бюллетеня «Социал-демократишер прессединст», «чем быстрее Запад поймет, что Советский Союз в ближайшем будущем станет величайшей промышленной державой, тем скорее можно

С особым интересом и радостью встречен семилетний план народами Азии и Африки, завоевавшими государственную независимость. «Для народов, соросивших летний план как пла ярмо империализма,— сказал генеральный ного сотрудничества.

булет следать также необходимые полити-

Уже более двух месяцев во всех странах секретарь. Цейлонской народной социали-мира оживленно, с большим интересом об- стической партии де Сильва,— советский

В советском семилетнем плане эти силь лущее убедительно демонстрируют преиму-щества социализма перед капитализмом.

Именно это воздействие советской семилетки на народы Азии, Африки и Латинской Америки встревожило хозяев моно-нолий США. Их тревога прорвалась наруденислен. в денедельник «Визнес унк» со страхом писал 22 ноября, что «вид СССР, догоняющего экономически Соединенные Штаты, окажет психологическое воздей-ствие на слаборазвитые страпы и увеличит соблази испробовать коммунизм».

В то же время народы экономически слаборазвитых стран увидели в советской семилетке реальную надежду на ускорение своего собственного экономического развития, гарантию того, что державы-колони-заторы не наденут на них под маркой «экономической помощи» снова ярмо колонизапомической помощи» стова мрам колгонают торства. Их надежды сменяются уве-ренностью, что с помощью социали-стических стран создание экономической базы государственной независимости будет ускорено и что попытки империалистиче-ских держав подчинить их своему господству провалятся окончательно.

В рабочем классе капиталистических стран советский семилетний план породил надежды на улучшение жизненных условий. Как указывали рабочие и профсоюзные деятели США и Западной Европы, семилетка дала новый толчок борьбе трудящихся против монополий, за свои социальные завое-

влияние, прибегая к старым трюкам и маперспективы, эти деятели отвечают, как они выражаются, на «советский вызов» усилением «холодной войны» и гонки вооружений.

Народы всех стран единодушно привет-ствовали проект советского семилетнего плана как новое яркое и убедительное свиней настойчивостью и решимостью будет бороться за сохранение и укрепление мира. Они справедливо увидели в семилетнем плане конкретное выражение постоянной и последовательной миролюбивой политики Советского Союза.

На страже мира стоит ныне вся мощь Советского Союза, всего социалистического плекса сооружений к 42-й годовщине Оклагеря. С каждым годом семилетки эта мощь тября. Бригада монтажников-верхолазов будет возрастать, создавая врагам мира все новые трудности в их стремлении развязать войну. С кажлым новым голом булет увеличиваться гарантия того, что империалисты и их союзники не осмелятся развязать новую войну.

Народы всех стран приветствуют семилетний план как план мира и международ-

and a man

В. И. Горбунов, передовик производства, слесарь-монтальний Дживран-тейского завода (Ленинград), на об-ластиой партийной конференции избран делегатом на XXI съезд КПСС. На симке; В. И. Горбунов. Фото И. Баранова. (ТАСС).

В честь ХХІ съезда КПСС

НА УДАРНЫХ КОМСОМОЛЬСКИХ СТРОЙКАХ

СТАЛИНО, 22. (Корр. «Правды»). Рядом с пятой — «Донецкой-комсомольской» дом-ной на заводе «Азовсталь» в г. Жданове сейчас сооружается шестая мощная печь. Здесь сосредоточены силы пяти строительно-монтажных организаций. Они производят выемку групта, укладывают бетон, монтируют металлические и железобетонные конструк-

оружение фундамента под печь. Бригады бетонщиков тт. Тынды, Ткачука, Бегуна, Савченко забетопировали фундаменты под воздухонагреватели, открыли широкий фронт работ для бригад монтажников, которые приступили к сборке кожухов кау-

Строители новой домны решили сдать ее з эксплуатацию на полмесяца раньше срока.

ТЕМИР-ТАУ, 22. (По телефону). На шестьдесят метров ввысь поднялась стальная громада первой домны Карагандинского металлургического завода. Собрано более четырех тысяч тони металлоконструкций. Закончен монтаж всех основных конструкций печи.

Строители борются за сдачу всего комплекса сооружений к 42-й годовщине Ок-Александра Ишеничникова закончила монтаж скинового подъемника на полтора месяца раньше срока.

ПО ПОЧИНУ ДЕЛЕГАТА СЪЕЗДА

МИНСК, 22. (Корр. «Правды»). Выступая на митинге, посвященном 40-летию Белорусской ССР и Компартии Белорусии, сталевар Минского автозавода Д. И. Барашини обязался на существующем оборудовании в первый год семилетки увеличить выплавку электростали на 20 процентов и экономить каждый месяц 20 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

рабочие, решившие соревноваться за звание бригады коммунистического труда.

Члены бригады приняли высокие произволственные обязательства, решили новышать свой политический, общеобразовательный и технический уровень.

0 НОВАЯ МАШИНА СОЗДАНА!

ВОРОНЕЖ, 22. (Норр. «Правды»). Здесь на экскаваторном заводе имени Коминтерна заканчиваются испытания оригинальной землеройно-фрезерной машины. Она создана в короткий срок в подарок XXI съезду КПСС.

нодействующая. На ней установлены прием-ный и отвальный транспортеры, есть само-стоятельная электростанция. Машина может не только работать в любое время сутов ным и отвальным транспортеры, есть сахо-стоятельная электроставция. Машина может пе только работать в любое время сутов, но и оснещать ночью близлежащий уча-еток. Сконструированная на гусеничном хо-

одолевает препятствия. Создавалась машина по чертежам «Гидро-

ЗАЯВЛЕНИЕ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

в связи с переговорами в Женеве по вопросу о прекращении испытаний атомного и водородного оружия

атомного и водородного оружия. Вполне понятно, что к этим переговорам прикова-но внимание народов всего мира. Необходимость положить конец опасным экспери-ментам с атомным и водородным оружием диктуется тем, что каждый ядерный взрыв служит делу создания новых, все более грозных и разрушительных видов оружия массового уничтожения. Ядерные взрывы не только обостряют отношения между государствами и усиливают международную напряженность, но уже в мирное время ставят под угрозу здоровье миллионов и миллионов людей в любой части земного

Для успешной работы совещания и ре-шения стоящей перед ним задачи — выработки соглашения о прекращении испытаний атомного и водородного оружия ются все необходимые условия и пред-

Советское правительство, последовательно проводя политику укрепления мира и прилагая все усилия к тому, чтобы избавить человечество от угрозы истребительной ядерной войны, в течение ряда лет настойчиво добивается прекращения испытаний атомного и водородного оружия, рас-сматривая это в качестве первого важного шага на пути к радикальному решению проблемы разоружения. При этом Советское правительство исходило и исходит из ское правительство исходил и исходит из того, что вопрос о прекращении ядерных испытаний является таким вопросом, ко-торый при желании всех держав, владею-щих ядерным оружием, может быть решен уже сейчас независимо от решения других опросов разоружения.

Однако вследствие позиции западных держав этот неотложный вопрос остается до сих пор нерешенным. Правительства США и Великобритании прикрывали сьое нежелание пойти на прекращение ядерных испытаний надуманными доводами о том, будто невозможно установить эффективный контроль за выполнением государствами соглашения по этому вопросу. Между тем известно, что современные дсстижения на-уки и техники дают возможность обнару-жить ядерные взрывы практически в любой точке земного шара и что поэтому осуществление контроля за соблюдением соглашения о прекращении испытаний само по себе не может представить каких-либо затруднений.

Проведенное в Женеве в июле — августе 1958 года совещание экспертов 8 стран, рассмотрев систему контроля для обнару-жения возможных нарушений соглашения прекращении испытаний ядерного оружия, единодушно пришло к заключению, что имеющиеся в настоящее время методы обнаружения ядерных взрывов, наряду с использованием инспекции на месте неопознанных явлений, которые могут быть подозреваемы как ядерные взрывы, позволяют обнаруживать и распознавать ядер-ные вэрывы, где бы они ни производились, в том числе и под землей. Совещание пришло к заключению о том, что учреждение работоспособной и эффективной системы контроля для обнаружения возможных нарушений договора о повсеместном прекращении испытаний ядерного оружия технически вполне осуществимо.

Заключения и рекомендации, содержащиеся в докладе Женевского совещания
экспертов, были одобрены правительствами
СССР, США и Великобритании. Как известно, правительства США и Великобритании в заявлениях, опубликованных ими в
ваявлениях, опубликованных ими в
Все это дает основание сделать в
те США и Великобритания дабеты
те совется перечеркнуть результаты
жен
те совется перечеркнуть результаты
жен
те совется на технических экспертов.
Все это дает основание сделать в
те с США и Великобритания не хотят п августе 1958 года после окончания рабсты совещания, приветствовали заключения и рекомендации экспертов и выразили готовность приступить к переговорам «о заключении соглашения по вопросу о прекраще-

Единодушное заключение Женевского совещания экспертов о том, что любой дополнительные трудности на цути к вы-ядерный варыв может быть обнаружен, должно было окончательно расчистить путь к договоренности о прекращении испытаний атомного и водородного оружия, тем более, что в докладе совещания нашли свое отражение положения о контроле, на включении которых настанвали представители западных держав. Однако позиция, занятая правительствами США и Великобритании на проходящем в настоящее время совеща-нии в Женеве, со всей очевидностью показывает, что эти державы по-прежнему пре-пятствуют успешной работе по выработке соглашения о прекращении испытаций ядерного оружия. Более того, за последнее время, когда благодаря инициативе Сонетского Союза были достигнуты определенные положительные результаты по согласованию некоторых статей будущего соглашения, западные державы, нагромождая на пути к достижению взаимоприемлемого соглашения все новые и новые препятствия, фактически ставят работу совещания под угрозу срыва.

Это особенно видно из заявления прави-тельства США по вопросу об обнаружении подземных ядерных варывов, опубликованного 6 января с. г. В этом заявлении утверждается, что в результате подземных уперждается, что в результать в США в октябре прошлего года, получены повыс данные, которые якобы свидетельствуют отом, что распоявавать подземные ядерные варывы труднее, чем это считалось до сих варывы труднее, чем это считалось до сих пор. В то же время в этом заявлении прави-тельства США указывается, что влияние «новых данных на качество системы, ре-комендованной Женевской конференцией экспертов, а также изменения этой систе-мы» ...только еще «изучаются в настоящее время американскими учеными».

Вскоре представители США и Великобритании в Женеве прямо заявили, что прохо-лящее в настоящее время совещание должно заняться изучением сейсмических дан-ных с тем, чтобы дальнейшую выработку соглашения основывать на каких-то повых выводах, отличных от выводов, содержа-щихся в докладе Женерского совещания

Таким образом, правительства США и Великобритании пытаются изобразить дело вещания, недостаточно эффективной. Тем ядерных взрывов в рамках соответствующей контрольной организации. мость ревизии заключений и рекомендаций, к которым пришли эксперты в 1958 году, и тем самым подготовить почву для своего отказа от соглашения о прекращении испытаний атомного и водородного оружия.

Предлагая ревизовать рекомендации и заключения Женевского совещания экспертов, США и Великобритация преследуют цель снова переключить работу нынешнего совещания трех держав с выработки согла-шения о прекращении испытаний атомного и водородного оружия на обсуждение уже решенных технических вопросов. Каждому очевидно, что пойти по тому пути, на который толкают совещание трех держав правительства США и Великобритании, значит вернуться на исходные позиции, значит быть отброшенными далеко назад и факти-чески перечеркнуть результаты Женевско-

Все это дает основание сделать вывод, что США и Великобритания не хотят покончить с испыганиями ядерного оружия, что они по-прежнему уходят от решения главнесть приступить к переговорам «о заключении соглашения по вопросу о прекращении остлашения по вопросу о прекращении договора о прекращении испытаний ядерного оружия и фактирования образования обра ческому созданию системы международного контроля на основе доклада экспертов».

Более двух с половиной месяцев в Жене- жениями совещания экспертов США и Ве- щения испытаний, они лишь время отвре-Более двух с половиной месяцев в жене-ве продолжаются переговоры между пра-вительствами СССР, США и Великобрита-вительствами СССР, США и Великобрита-как подтвердили на мени вносят на обсуждение отдельные статьи соглашения, обходя главные вопро-сы соглашения, и систематически создают сы соглашения, обходя главные вопро-

В настоящее время Женевское совеща-ние находится на такой стадии своей работы, когда вопрос о том, на какой срок долж-но быть заключено соглашение о прекрашении испытаний ядерного оружия, играет первостепенное значение, так как отсут-ствие решения по этому вопросу не только становится серьезным тормозом на пути подготовки указанного соглашения, но и лишает смысла сами переговоры. Характерно, что именно теперь, когда правительства США и Великобритании должны, наконец, высказаться о сроке действия договора о прекращении испытаний, с их стороны вновь предпринимаются попытки вернуться к обсуждению уже согласованных на женевском совещании экспертов положений

Не случайно, что в связи с заявлением правительства США все чаще стали раздаваться голоса, призывающие свернуть работу по выработке соглашения о прекращении испытаний атомного и водородного оружия. Некоторые органы американской печати прямо отбрасывают в сторону всякие условности, открыто требуя прекращения переговоров в Женеве и возобновления Соединенными Штатами ядерных испытаний.

Советское правительство учитывает, ко-нечно, что с течением времени будут появляться новые научные данные, связанные обнаружением ядерных варывов, посколь ку наука непрерывно движется вперед. Однако, если на основе уже известных данных сделаны выводы о возможности обнаружения ядерных взрывов и обеспечения эффективности контроля, то дополнительные данные в этом отношении и совершенствование средств обнаружения будут делать еще бо-нее эффективным этот контроль. Новые данные и совершенствование средств об-наружения не только не могут ослабить выводы Женевского совещания экспертов, но, наоборот, лишь еще больше подкреп-ляют их. По этому вопросу в рекомендациях Женевского совещания экспертов справедливо указывается, что «дальность и точпость регистрации и идентификации под-земных ядерных взрывов могут быть в дальнейшем улучшены путем усовершенствования методов регистрации сейсмических волн как в отношении усовершенствования аппатак, будто система контроля, выработанная ратуры, так и в отношении усовершенствоны дактор принимали участие и американские ученые, является, вопреки заключениям со-

> Но если высказывания тех или иных экспертов, которые мыслят иначе, чем другие, будут использоваться для того, чтобы поставить под сомнение уже согласованные заключения, то в этом случае дело может всобще никогда не дойти до прекращения испытаний ядерного оружия. При желании, разумеется, всегда можно найти таких экспертов. Однако это не может служить эснованием для того, чтобы порвать уже достигнутое соответствующее международное соглашение.

Упомянутое заявление правительства США и позиция представителей США и Ве-ликобритании в Женеве подтверждают опаэти державы не хотят достижения соглашения о прекращении испытаний атомного и водородного оружия и, по-видимому, ищут повода, чтобы сорвать работу происходящего Женевского совещания.

Что касается Советского правительства то оно прилагает и впредь будет прилагать все усилия к тому, чтобы вопрос о прекра-щении ядерных испытаний на вечные времена был решен как можно скорее. Решение этого вопроса в настоящее время, как и до сих пор, зависит от правительств США и Великобритании и только от этих прави

Дома будут строиться новыми, прогрессивными методами

Через несколько дней в столице нашей Родины — Мескве начиет свою работу вис-очередной XXI съезд Коммунистической пароталевар сейчас каждую смену дает по мет программу развития народного хозяй-пятнадцать тонн литья— на три тонны ства СССР на ближайшее семилетие. В об-кабре працилее годе. больше, чем выплавлял ежедиевно в декабре прошл го года. Коммунисты Минской
области избрали его делегатом на XXI
съезд КПСС.

Сегодня в сталелитейном цехе автозавода создана комплексная бригада из 22 чедовек. В нее вошли мастер А. С. Соколов,
сталевар Д. И. Барашкин, его подручный
В. В. Метлицкий, формовщик И. С. Забеной любви и преданности славной Коммунидич. заливщик В. И. Авдейчик и другие вого подъема трудящиеся нашей страны тов больше, чем в 1954 году, при неизменстической партии. Величественная программа гигантских со-

развернутого строительства коммунистиче-ского общества. Коммунизм для нас теперь ского общества. Коммунизм для нас теперь стройках применение индустриальных ме-уже не светлая мечта далекого будущего, а тодов полведения зданий. В частности. наше непосредственное, зримое и осязаемое

завтра.
В осуществлении грандиозных задач ссмилетнего плана большие и почетные обизанности ложатся на нас, строителей. Умело используя и применяя в своей работе позаниости дожатся на нас, строителем, эме-ло используя и применяя в своей работе по-следние достижения науки и техники, настойчиво внедряя передовые методы тру-да, мы должны в тесном творческом содру-ратных метров больше, чем в 1957 году. следние достижения науки и техники, Новый агрегат предназначен для вскрыш-ных работ, рытья русла больших каналов, проектными организациями, с работниками

ду, она свободно передвигается, легко пре- задач и полны решимости с честью выполнить их.

За четыре года, прошедшие с момента ли конструктор, инженер завода А. А. Плак-сон, начальник машины В. В. Алексеенко, шение темпов, улучшение качества, син-ганизации труда. мастер-электрик Б. К. Дьячков и маши- жение стоимости строительства. В минув-нист А. Ф. Наумов. Успешное выполнение значительно воз-шем году выполнено работ на 65 процен-растающего объема жилищного строитель-

Социалистические обязательства коллектива Главленинградстроя

ных организаций работало убыточно, то в зидательных работ, начерганиая партией, минувшем году Главленишградстрой дал уже знаменует собой начало нового периода в 146 миллионов рублей прибыли за счет нетории нашей великой Родины— периода снижения стоимости работ.

Значительно расширилось на наших объем использования в строительстве сбор- ные предприятия промышленного типа буных железобетонных конструкций за последние четыре года увеличился в четыре

В 1958 году тресты Главленинградстроя Успохи, достигнутые за последние четы-

ре года строителями Главленинградстроя, являются прямым и непосредственным результатом претворения в жизнь указаний партии и правительства о концентрации и организаций специализации строительства.

Вступал в 1959 год — первый год великого семилетия, работники строительных организаций Главленинградстроя отдают себе отчет в том, что для решения стоящих перед строителями новых больших и ответпроекта» под руководством инженера М. Н. создания Главленинградствоя, входящие в ственных задач необходима дальнейшая Кривского. Много творческого труда вложи- него строительные коллективы накопили индустриализации строительства, необходи-

ства возможно лишь при всемерном даль-нейшем развитии крупноэлементного демо-строения. Исходя из этого, мы обязуемся в текущем году вдвое увеличить по сравне-нию с прошлым годом объем крупнопанельного и крупноблочного строительства и довести его до 36 процентов общей площада всех вводимых в эксплуатацию новых домов

Мы ставим своей целью в нынешнем годения работ — строительству крупноэлементных жилых зданий домостроительными В частности, номбинатами. Такие высокомеханизированза дут изготовлять все узлы и детали зданий и монтировать их на строительных площалках. Новая организация строительства жилых домов позволит, по нашим расчетам, довести сроки монтажа зданий до 25-30 дней, значительно снизить стоимость строительства и повысить его начество. Предельно упростятся система финансирования и расчеты с паказчиками, резко снизятся накладные расходы.

Мы решили уже в I квартале 1959 года перевести на такой метод работы домостров-тельный комбинат в Полюстрово мощностью 60 тысяч квадратных метров жилой площади в год и специализировать его на изготовлении и монтаже экономичных до-мов типа Ленинградского отделения инсти-тута «Горстройпроект». В течение года будут введены в строй и приступят к монтажу зданий комбинат в Обухово мощностью 100 тысяч квадратных метров жилья в год с наготовлением кассетным способом детадей домов облегченного типа с поперечными несущими тонкостенными перегородками,

(Окончание на 2-й стр.)

Встреча Председателя Совета Министров СССР Н. С. ХРУЩЕВА с Президентом Финляндской республики У. К. КЕККОНЕНОМ

ленинград, 22 января. (TACC). Сегодня здесь состоялась встреча Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева с прибывшим в Ленинград с неофициальным виантом Президентом Финляндской республики У. К. Кекконеном.

В бессде, протекавшей в духе дружбы и взаимного доверия, Н. С. Хрущев и У. К. Кекконен обменялись мнениями по вопросам советско-финляндских отношений и некоторым вопросам международной обстановки.

В беседе приняли участие министры СССР А. А. Громыко и Н. С. Патоличев.

Завтрак у председателя исполкома Ленгорсовета Н. И. СМИРНОВА в честь Президента Финляндской республики У. КЕККОНЕНА

ЛЕНИНГРАД, 22 января. (ТАСС). Сегодня председатель исполнительного коми-тета Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся Н. И. Смирнов дал завтрак в честь Президента Финляндской республики У. Кекконена и его супруги,

завтрак в честь Президента Финляндской республики 3. векконска и сто супруги, прибывших в Ленинград с неофициальным визитом.

На завтраке присутствовали находящиеся в Ленинграде Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, министры СССР А. А. Громыко и Н. С. Патоличев, председатель исполкома Ленинградского областного Совета Н. И. Смирнов, заместители председателя исполкома Ленгорсовета В. С. Толстиков и Л. П. Чернявская, депутат Верховного Совета СССР Н. Н. Родионов, депутат Ленинградского областного Совета Г. И. Попов, депутат Ленинградского городского Совета А. П. Бойкова, командующий войсками Ленинградского военного округа генерал армии Н. И. Крылов, командующий Ленинградским военно-морским районом адмирал И. И. Байков и дручее официальные лица.

гие официальные лица. На завтраке присутствовал также посол Финляндии в СССР Э. Вуори. на завтраже присутствовал также посол финлиядии в СССР 3. Вуори.
С приветственными речами на завтраже выступни Председатель Совета Ми-нистров СССР Н. С. Хрущев, Президент Финлиядской республики У. Кекконен п председатель исполкома Ленгорсовета Н. И. Смирнов.
Завтрак процел в теплой и дружественной обстановке.

Посещение Президентом Финляндской республики У. КЕККОНЕНОМ Театра оперы и балета имени С. М. Кирова

ЛЕНИНГРАД, 22 января. (ТАСС). Сегодня вечером Президент Финляндской рес-ПЕНИИГРАД, 22 января, (ТАСС), Сегодня вечером Президент Финляндской республики V. Кекконен с супругой присутствовал в Академическом театре оперы и балет а имени С. М. Кирова, где шел балет С. Прокофьева «Каменный цветок», Вместе С. V. Кекконеном в центральной ложе находились товарищ Н. С. Хрущев, министры СССР А. А. Громыко и Н. С. Патоличев, председатель исполкома Ленииградского городского Совета депутатов трудящихся Н. И. Смирнов, председатель исполкома Ленииградского областного Совета Н. И. Смирнов, заместитель председателя исполкома Ленииградского тородского Совета Л. П. Чериявская, депутат Верховного Совета СССР И. Н. Родионов и другие официальные лица, а также посол Финляндии в СССР

Присутствующие в театре горячими аплодисментами встретили гостей.

Дома будут строиться новыми. прогрессивными методами

Социалистические обязательства коллектива Главленинградстроя

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

комбинат на Кузнецовской улице мощ-ностью 120 тысяч квадратных метров жилья для выпуска деталей и монтажа домов из крупных керамзитобетонных панелей, первая очередь комбината в Автово на 110 тысяч квадратных метров жилой площади в год с изготовлением деталей до-мов конструкции института «Ленпроект» с навесными газобетонными панелями. Вес койструкций и материалов, из которых будут строиться дома института «Ленпроект», составит всего 1.100 килограммов на один квадратный метр жилой площади, а стоимость— не более 1.000 рублей за квадрат-

Мы предполагаем в дальнейшем довести общую мощность домостроительных комби-натов до 500—520 тысяч квадратных метров жилья в год.

Прододжая работу по отбору для массово го жилищного строительства наиболее про-грессивных и экономичных конструктивных и планировочных решений зданий, мы на-мерены построить в 1959 году 30 экспери-ментальных домов общей милой площадью 70 тысяч ивадратных метров, в том числе один дом методом подъема готовых этажей один дом методом подъема готовых этажен гидравлическими домкратами. В этом доме вес конструкций будет равен 1.100 кило-граммам и стоимость — 990 рублям за ква-дратный метр жилой площади.

Наряду с созданием новых, прогрессивных конструкций жилых домов немалое значение имеет также улучшение и усовершенствова-ние отдельных элементов зданий. Учитывая это, мы решили увеличить в нынешнем году, более чем вдвое по сравнению с 1958 годом, выпуси предварительно на-приженных мелезобетонных конструкций и освоить метод влектротермического напря-жения арматуры. В 1959 году мы также освоим и внедрим в строительство шатро-вые панели перекрытий размером на комнату, доведя их выпуск до 100 тысяч кваменению совмещенной бесчерлачной желе зобетонной кровли, освоим и внедрим но-вую конструкцию железобетонных складчатых маршей, армоцементных и других тонкостенных конструкций.

Вчера повсеместно в нашей стране за-

кончилась Всесоюзная перепись населения.

Она прошла четко и организованно. Почти

пятьсот тысяч счетчиков в течение восьми

дней обощли все жилые помещения в го-

родах, селах и других населенных пунктах,

записали ответы граждан на вопросы пе-

Счет населения производился по состоя-

нию на 12 часов ночи с 14 на 15 января.

В эту ночь были переписаны граждане в

1.033 поездах дальнего следования, аэро-

портах, на вокзалах, в больницах, гостиницах, в морских и речных портах. Более чем

в ста труднодоступных и северных районах

перепись населения была проведена забла-

говременно — до прекращения связи их с

Успешное проведение переписи населения стало возможным благодаря тому, что

партийные, советские, профсоюзные, ком-

сомольские и другие общественные органи-

зации оказали всемерное содействие в этом

важном деле. Повсеместно отмечено исклю-

чительно теплое и радушное отношение на-

основными районами страны.

реписного листа.

Закончилась Всесоюзная перепись населения

чики.

публик.

тельству более крупными жилыми масси-

Мы ставим перед собой задачу—на основе применения новых методов организации строительного производства достичь в 1959 году выработки в 59 тысяч рублей в год

на одного рабочего. Осуществив меры по удешевлению строительства, мы снизим себестоимость нвад-ратнего метра жилой площади по всем домам, возводимым Главленинградстроем, в среднем на 100 рублей, а на иругнозле-ментном стреительстве — на 300 рублей по равнению с 1958 годом. Дальнейшее совершенствование и разви-

дальненшее совершенствование и развист тие строительного дела во многом зависит от уровня квалификации наших кадров. Учитывая это, мы обязуемся обучить в 1959 году строительным профессиям 3.300 рабочих, повысить кналификацию 7.280 человек, обучить вторым профессиям 3.220 рабочих, повысить квалификацию 650 инженерно-технических работников.

Осуществление перечисленных выше ме-оприятий создаст условия для перевыполнения организациями Главленинградствоя прошлым годом государственного плана Мы облауемся досрочно, и 20 денабря 1959 года, выполнить годовой план по вводу в эксплуатацию жилой площади — построить и ввести 530 тысяч квадратных метрев жилой плещади — на 100 тысяч квадратных метров больше прошлогоднего, обест чить выполнение плана строительно-мон тажных работ и досрочный ввод всех ектов в эксплуатацию каждым трестом управлением и строительным участком.

Принимая на себя эти обязательства, мы вызываем на социалистическое соревнование коллектив Главмосстроя.

Шире развернем социалистическое сорев-нование за досрочное выполнение плана первого года семилетки великих работ!

Больше простора творческой инициативе строителей и работников промышленности тронтельных материалов! Множьте число бригад, участков, цехов,

борющихся за почетное звание коллективов коммунистического труда!

Успешное решение больших и ответ-Начиная с этого года, мы перейдем от телями в семилетии, послужит делу строиквартальной застройки к поточному строи- тельства коммунизма в нашей стране.

> Обязательства обсуждены и приняты на собрании актива строителей Главленинградстроя.

> > С чувством высокой ответственности за

Перепись показывает, что произошли

великие достижения социалистического

строя в развитии экономики страны, огром-

ный рост хозяйства и культуры всех рес-

грольных обходах примут участие также

Предварительные итоги переписи будут

подсчитаны в республиках, краях и обла-стях. Предварительные итоги по СССР будут известны в апреле этого года.

Механизированная разработка материа-

лов переписи начнется в 57 пунктах стра-ны — республиканских, краевых и обла-

стных центрах, а затем продолжится в Москве, на Центральной машинно-счетной

представители сельсоветов.

станции переписи.

порученное дело провели свою работу счет-

Навстречу ХХІ съезду Коммунистической партии Советского Союза

Предсъездовское обсуждение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959-1965 годы»



Московская городская партийная конференция избрала делегатом XXI съезда КПСС помощника мастера прядильного цеха фабрики имени М. И. Калинина С. А. Котову. На с ни мке: С. А. Котова (в центре) обучает молодых работниц Зою Козлову (справа) и Валентину Землякову передовым приемам

Передовую технологиюв листопрокатное производство

Семилетний план выдвигает перед металлургами новые большие задачи. Сильно вершенной автоматизации процессов измеразрастает спрос на стальной лист, как наболее прогрессивный и экономичный ходе прокатки на скоростных непрерывных сортамент проката. Наряду с вводом в действие новых мощностей эффективным источником увеличения выпуска стального учетных станах. сов в действующих листопрокатных цехах.

Опыт показывает, что наиболее эффективной и экономичной мерой является быстрейшая замена полистовой обработки металла рулонным способом. На «Запорожстареволу листоотделочных отделений на этот прогрессивный способ производства. Разра-ботан проект полного перевода на рулонный способ всего цеха холодной прокатки. К со-жалению, Госплан УССР все время откладывает осуществление этого мероприятия.

глубокие изменения в жизни и культурном облике советского человека. Она отражает Нам представляется необходимым форсировать внедрение рулонного способа не телько на «Запорожстали», но и на других листопрокатных предприятиях, так как только одно это мероприятие позволит на-С 23 января по 1 февраля в городах и много увеличить производство стального рабочих поселках инструкторы-контролеры вместе со счетчиками проведут сплошной контрольный обход участков, чтобы выясцить, не остались ли люди, не охваченые переписью. В сельской местности в конлиста в стране

Госплану СССР необходимо в планах на ближайшие годы предусмотреть изготовление специальных транспортных средств для перевозки металла в рудонах. При этом следует учесть, что отдельные крупные по-требители листовой продукции, такие, как «Ростсельмаш», Московский автозавод имени Лихачева и другие, уже готовятся к при-ему металла в рулонах. Осуществление этого мероприятия сулит народному хозяйству большую выгоду.

В листопрокатном деле есть и другие решенные вопросы. Машиностроители нерешенные вопросы. Машиностроители требуют соблюдения государственных стандартов по толщине листа. Это требование вполне закономерно. Но выполнено оно мо-

сейчас несколько автоматических изотоплиста может быть комплексная механизация ных толщиномеров, но приборы эти дей-и автоматизация производственных процес- ствуют без связи с аппаратурой, регулирующей толщину полос. На основных станах холодной прокатки замер толщины полос и последующая их регулировка по-прежнему производятся вручную. Это не обеспечивает соблюдения толщины полос в пределах стандарта. Потом много труда уходит на исправление нестандартной продукции. Создание необходимой нонтрольно-измерительной аппаратуры для замера толщины и ширины полос в комплексе с автоматикой, регулирующей самый процесс пронатки,— это очень важное и неотложное дело. Надо также быстрее осуществить комплексную автоматизацию непрерывных широкополос ных прокатных станов. Это обеспечит повышение производительности станов на 5—6 процентов. Московский и Киевский институты автоматизации производства должны обратить внимание на листопрокатные цехи.

Очень остро сейчас на металлургических предприятиях ощущается недостаток в специалистах по автоматике, электронике и радиоактивным (изотопным) приборам. Подготовку таких специалистов нужно оргаизовать быстро и в широких масштабах. Пора также заняться повышением квалиматизации производства.

А. ВОЛКОВ, Ф. ГУСЕНИЦА, Д. БАХЧИ-САРАЧ — вальцовщики завода «Запорожсталь»; П. ГРИ-ЦАЙ — оператор стана; Л. СОЛО-вьев, А. ЩУКИИ, Н. НОВОШЕ-НЯ — инженеры. г. Запорожье.

из РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

ГОВОРЯТ ИЗОБРЕТАТЕЛИ И РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ...

В тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева о контрольных цифрах развития
народного хозяйства СССР на 1959—
1965 годы подчеркивается необходимость 4...шире развивать и поддерживать
творческую инициативу и активиость рабочих, инженеров и техников в наыскании новых резервов производства, добываться наиболее полного их использования для подъема всех отраслей народного хозяйства...». Вольшие резервы расния для подъема всех отраслей народного хозяйства...». Вольшие резервы расния пак подъема всех отраслей народного хозяйства...». Вольшие резервы расния подтона в пороческим трудом, своими настойчивыми исканиями изобретатели и рационализаторы. В минувшем
году они внесли свыше врух миллионов
700 тысяч предложений. Волее одногомиллиона 600 тысяч предложений было
внедрено в народное хозяйство, что дало
экономию свыше 8,5 миллиарда рублей.
Полностью одобряя тезисы доклада
тов. Хрущева, многие изобретатели и гационализаторы пишут в «Правду» о том,
как лучше организовать работу по внедрению в производство нового, прогреесивного, вскрывают серьезные недостатки в этом важном народнохозяйственном
В том важном народнохозяйственном
В тезисах доками только тогда,
авторстве был снят ими только тогда,
авторство был снят ими только тогда,
авторство был снят ими только тогда,
авторство был снят ими только тогда,
когда мое предложение стали считать не
изакоретений и усовершенствованием.
Чтобы ускорить внедрение проверенных изобретений и усовершенствованием.
Чтобы ускорить внедродное
прадложений и усовершенствованием.
Чтобы ускорить внедрольной и усовершенствованием.
Чтобы ускорить внедрольной и усовершенствованием.
Чтобы ускорить внедродное
прадложений и усовершенствованием.
Чтобы ускорить внедрольной и усовершенствованием.
Чтобы ускорить внедролное
прадложений и усовершенствованием.
Чтобы ускорить внедродное
прадложений и усовершенствованием.
Чтобы ускорные
прадложений и усовершенствованием.
Чтобы ускорнов прадложений и усовершенствованием.
Чтобы ускорные
прадложен нии новых резервов производства, доот-ваться наиболее полного их использова-ния для подъема всех отраслей народно-го хозяйства...». Вольшие резервы рас-крывают своим творческим трудом, сво-ими настойчивыми исканиями изобрета-тели и рационализаторы. В минувшем году они внесли свыше двух миллионов 700 тысяч предложений. Волее одного миллиона 600 тысяч предложений было внедрено в народное хозяйство, что дало экономию свыше 8,5 миллиарда рублей. Полностью одобряя тезисы доклада тов. Хрущева, многие изобретатели и га-ционализаторы пишут в «Правду» о том, как лучше организонать работу по внед-рению в производство нового, прогрес-сивного, вскрывают серьезные недостат-ки в этом важном народнохозяйственном деле.

деле. «Комитет по делам изобретений и ст-«Комитет по делам изобретений и открытий, — пишут инженеры тт. Гевоян и
федоряко (г. Харьков), — занимается
главным образом формальной, юридической стороной вопроса. Его функции
ограничиваются регистрацией поступающих заявок, рассмотрением их и выдачей авторских свидетельств, Но изобретателю-то ведь важно не тойыко свидетельство получить, но и добиться внедрения своего предложения в производство. А об этой — наиболее важной —
стороне дела комитет не заботится».

Б. Катанов (г. Кемерово) и С. Комоцкий (г. Луганск) дополняют эти критические замечания: рассмотрение заявок

в. Катанов (г. Кемерово) и С. Комоцкий (г. Луганск), дополняют эти критические замечания: рассмотрение заявок
в комитете сплошь и рядом заятивается
на долгие месяцы, причем решения комитета далеко не всегда достаточно нкалифицированиы, убедительны, принципиальны. О недостатках в работе комитета пишут также Г. Квачев (г. Киев),
В. Лукьяненко (г. Калинии), Л. Бирктан
(г. Москва) и другне.

Не всегда оказывается нужная помощь изобретателям и рационализаторам
и на местах. «На заводе «Электросила», — пишет Н. П. Ежов (г. Ленинград). — годами танут с рассмотрением и
внедрением рационализаторских предложений, хотя на конвертах БРИЗа указано; «Срок рассмотрения предложений
не должен превышать 10 дней». Читатель И. Гребенным (г. Баку) сообщает;
Еще в 1954 году комиссией Министерства нефтяной промышленности Азерства нефтяной промышленности Азерства нефтяной промышленности Азер-байджана был испытан облегченный овиджана обла испытан облегченный трубный элеватор, который должен был заменить тяжелые крюки, применяемые сейчас при бурении. Новый элеватор получил всеобщее одобрение. Но вот наступил уже 1959 год, а элеватора на промыслах все еще мат

ступил уже 1959 год, а элеватора на промыслах все еще нет. В некоторых случалх к автору усовершенствования «пристраиваются» в качестве соавторов работники научных и других учреждений, в которых эти усовершенствования рассматриваются. Но ведьесли такие работники оказывают автору техническую помощь — это их прямая облавнность, а отнюдь несоавторство. Читатель Д. В. Плетнев (г. Москва) сообщает такой факт. Он разработал способ получения высокотвердых блестящих никелевых покрытий из щавелевокислых электролитов, «Когда было решено вызраемтролитов, «Когда было решено вы-

делам изобретений и открытий.

В своем письме М. Кузнецов из г. Горького ставит вопрос о создании экспериментальных баз, где бы проверялась эффективность предложений новаторов производства. Он пишет, что внедрение изобретений у пас считается делом сугубо добровольным и целиком зависит от воли руководителей предприятий. А последние часто неохотно идут на внедрение изобретений потому, что это связано с хлопотами, опытами, изменениями технологических процессов. Чита-

выедрение часто недолги ядут на введрение изобретений потому, что это связано с хлопотами, опытами, изменениями технологических процессов. Читатель «Правды» С. Шинюв из г. Тамбова предлагает установить порядок, при котором за внедрение проверенных опытом технических новшеств, дающих крупный народнохозяйственный эффект, руковочители предприятий несли бы такую жо ответственность, как и за выполнение заданий государственного плана. Вольщую помощь новаторам в рассмотрении и внедрении их предложений, а также защите их прав призвано оказывать Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов. Но у этого общества очень мало прав, а функции его насовсем ясны, пишут И. Пинчук из Тирасполя и Д. Озерский из г. Сланцы, Ленинградской области. В ряде писем осуждается практического внедрения предложенного им метода или способа. Инженер Н. Валакирев (г. Ленинград) создал в 1952 году формовочую машину для изготовления пустотелых топкостенных железобетонных изделий. Разрабатывая ее, институт «Гипростроммашь отстрания от этого автора машины, что отрицательно сказалось на результатах дела. Машина стала сложнее, а работает хуже экспериментального образца 1952 года. Необходимо узаконить положение, что автор изобретения должен следить за внедрением своего изобретения, участвовать в этой работе, предлагают Н. Симонов (г. Львов) и В. Маштуров (г. Фрунзе).

Зачастую ценное изобретение остается в рамках одного совнархоза и даже одно-

Зачастую ценное изобретение остается гих учреждений, в которых эти усовершенствования рассматриваются. Но всды если такие работники оказывают автору техническую помощь — это их прямая обязанность, а отнюдь не соавторство. Читатель Д. В. Плетиев (г. Москва) сообщает такой факт. Он разработал способ получения высокотвердых блестящих ликелевых покрытий из щавелевокислых электролитов. «Когда было решено выдать мне авторское свидетельство. — пинет тов. Плетиев, — заместитель директора института Тресвятский предложил поредъявить предприятия и стройки о всех ценных, дающих крупный эффект изобресотрудникам лаборатории предъявить в рамках одного совнархоза и даже одно

НА НОВЫЕ СВЕРШЕНИЯ ПАРТИЯ ЗОВЕТ

подъемом встретила советская молодежь те-зисы доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде КПСС. На новом этапе разви-тил нашего государства перед Ленинским комсомолом, перед всем советским юноше-ством встают огромные задачи, открываются необозримые просторы для творче-ской инициативы и новых дерзаний во имя победы коммунизма.

Воспитанные Коммунистической партией духе беззаветного служения любимой Родине, комсомольцы наших дней смело идут на самые трудные участки коммунистиче-ского строительства. Помогая партии решать задачу создания на востоке и севере страны новых крупных промышленных гигантов, комсомол направил на важней-шие новостройки около 400 тысяч юно-шей и девушек. В короткие, не знающие примера в мировой практике шахтостроения сроки молодые энтузиасты построили в Донбассе 37 комсомольских шахт. Героинеским трудом молодых патриотов покоре-ны и дают богатейшие урожаи целиные земли. Отвечая делом на призыв передовых колхозов и совхозов — в ближайшие годы догнать США по производству масла, молока и мяса на душу населения, - око ло миллиона юношей и девушек пошли ра-ботать на фермы. Только в прошлом году 100 тысяч молодежных звеньев выращивали кукурузу на площади около 5 миллионов гектаров.

XIII съезд ВЛКСМ одобрил работу ком сомольских организаций по участию в хозяйственной деятельности и выработал широкую программу новых патриотических дел. С тех пор прошло немного времени, но уже дают металл 7 комсомольских доменных печей. Вступили в строй 3 мартенов-ские печи и 4 коксовые батарен. Построено около 2 тысяч и электрифицировано свыше 1,5 тысячи километров железных дорог. Введен в эксплуатацию газопровод Шкапово — Магнитогорси. К 40-летию ВЛКСМ около 1 миллиона 300 тысяч молодых рабочих добились уровня производительности тру-да, запланированного на конец 1960 года. Порадовали повыми успехами страну и молодые труженики сельского хозяйства.

Приветствуя ВЛКСМ в день его юбилея, ЦК КПСС дал высокую оценку деятельности омола и выразил «твердую уверенность В. СЕМИЧАСТНЫЙ Секретарь ЦК ВЛКСМ

в том, что Ленинский комсомол, как и все гда, будет идти в первых рядах строителей

тельную работу. «Нужно добиться,— под-черкивается в тезисах доклада Н. С. Хру-щева,— чтобы каждая комсомольская организация была боевым, жизнедеятельным коллективом, тесно связанным со всей мололежью». Тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева

вызвали к жизни- новые родники комсо-мольской инициативы, новые замечатель-ные начинания. Именно в дни обсуждения тезисов в гуще молодежи родилось благо-родное патриотическое движение бригад коммунистического труда. Оно является ярким проявлением роста коммунистиче-ской сознательности молодежи, дальнейшим развитием социалистического соревнования, его высшей формой.

его высшей формой.
Поддержанное денабрьским Пленумом ЦК КПСС соревнование за право именоваться коллеитивами номмунистического труда с поразительной быстротой охватило всю страну, стало поистине всенародным. По далеко не подных данных в РСФСР в него включилось более 23 тысяч, на Украине—свыше 7 тысяч, в Латвии — около 500, в Казахстане—более тысячи, в Узбенистане—850, в Азэрбайджане — более 400, а всего по стране — свыше 34 тысяч молодемных коллентився.

Уже сейчас многие включившиеся в сор

Уже сейчас многие включившиеся в соревнование коллективы добились неплохих результатов. Молодежная бригала коммунистического труда 14-й мартеновской печи Нижне-Тагильского металлургического комбината добилась рекордного съема стали—
14 тони с квадратного метра пода печи при среднем по комбинату — 9,5 — 10 тони. Бригада коммунистического труда К. Северинова с шахты № 5 — 6 имени Д. митрова Сталинской области увеличила вырубку угля со 150 до 250 тони в смену.

Выполняя свои высокие обязательства, молодежная тракторная бригада коммуни- ла в 1959 году будот завершено строитель-Выполняя свои высокие обязательства.

хоза «Ярославский» Акмолинской области уже полностью отремонтировала прицепной инвентарь и более половины тракторов.

Партийные и комсомольские организации всемерно содействуют повышению культурно-технического уровня членов бригад. Вместе с тем имеют место случаи неправиль-Ныне комсомол призван еще активнее ного понимания сущности нового движения участвовать во всей жизни нашего общества, еще шире развернуть свою воспита- да. Кое-где допускаются шумиха и парадами. ность, формализм и шаблон в организации соревнования. Есть случаи механического бригад в бригады коммунистического труда, оспешности в присвоении почетного звания бригадам, еще не достигшим существенных успехов. Допускаются факты уравниювки в заработной плате, составления бых условий соревнования, уставов членов бригад, введения ненужной отчетности. Серьезным недостатком является и то,

что некоторые комсомольские комитеты организуют это соревнование в отрыве от союзными организациями комсомол должен исправить все эти промахи, широко раз-вернуть соревнование, повседневно помогая модолежи в ее стремлении жить и работать по-коммунистически.

Патриотическое движение бригад комму нистического труда побудило номсомол Мо-снвы взять шефство над внедрением в 1959—1965 годах автоматизации и компленсной механизации на 27 предприятиях. Москвичи примут участие в создании 1.060 автоматических линий, 139 автомаванных цехов и участков. На заводах Кировском, «Красном химике» и других предприятиях и в научно-исследова-тельских институтах Ленинграда комсомольцы шефствуют над внедрением новой

Как указывается в тезисах, в стране будут созданы образцовые по уровню органи-зации труда, технической оснащенности, экономической эффективности применения но-механизированные и автоматизирован-ные предприятия. Комсомол берет шефство над организацией 10—15 таких пред-приятий. техники опытно-показательные комплекс-

ство Ново-Криворожского горнообогатительного комбината им. Ленинского комсомола, Змиевской ГРЭС, Черниговской ТЭЦ и других объектов. Комсомол Казахстана с участием комсомольцев других районов страны внесет свой вклад в строительство Кара-гандинского металлургического завода, Со-коловско-Сарбайского, Лисаковского, Качарского горнообогатительных комбинатов, большого числа угольных шахт, ряда предприятий химической промышленности и цветной металлургии. Комсомол Кемеровской области будет активно способствовать вводу в действие новых объектов Кузнецкого металлургического комбината.

По предварительным данным, в наступившем семилетии номсомол будет шефствовать над сооружением более 100 мощных преднад сооружением овлее 100 мощных пред-приятий металлургической, кимической и других отраслей промышленности, в про-кладке более 14 и электрификации свыше 20 тысяч километров железных дорог, строительстве новых цементных заводов, угольных шахт и т. д. Каждая областная, краевая, республиканская комсомольская организация будет иметь свои ударные объекты. Было бы правильно присваивать этим новостройкам семилетки имена тех организаций ВЛКСМ, которые их воздвигают. Необходимо, чтобы совнархозы и планирующие органы оказывали молодежи больше помощи в своевременном выполне нии обязательств по досрочному пуску ком-сомольских объектов. Особенно важно наладить материально-техническое снабжение

Большие и конкретные обязательства по участию в выполнении семилетней программы крутого подъема сельского хозяйства берет на себя сельская молодежь. В Алтайском крае молодые механизаторы трак-торной бригады Павла Печенкина из колхоза имени Фрунзе Егорьевского района обя зались получать в предстоящей семилетке средние урожаи зерна не менее 25 центнеров и кукурузы на силос 600—700 центнеров с гектара, снизить к 1963 году затраты труда на производстве зерна на 35 процентов, в два раза продлить межре-монтные сроки, в 1959 году сэкономить 25 процентов средств на ремонте техники.

На слете молодых механизаторов 10 районов Новгородской области решено досрочно провести ремонт тракторов, построить в колхозах 100 навесов для хранения машин, снизить стоимость ремонта каждого тракто-ра на 600—700 рублей, в зимнее время

курузу по 50-60 тони местных удобрений, каждому механизатору овладеть в 1959 году двумя-тремя смежными профессиями.

Выполняя исторические решения де-кабрыского Пленума ЦК КПСС, селыские комсомольские организации направят свои усилия на борьбу за певышение урожайности сельскохозяйственных мультур, за уве-личение поголовья скота и повышение его продуктивности, за повышение урежайнести нукурузы и внедрение номпленсной механизации ее возделывания, за всемерное улучшение животноводческих надров, за коморги повышение производительности труда в комоорги производственные мастера, брисельскем хозяйстве и снижение себестом-

Горячее одобрение молодежи получило предложение Н. С. Хрущева, высказанное на Пленуме ЦК КПСС, об усилении сбора металлического лома.

Особое значение в наступившем семилетии приобретает дальнейшее повышение технической грамотности молодых рабочих, широкая подготовка высовоквалифицированных кадров. Комсомольским организациям совместно с хозяйственными руководи телями следует создавать технические курсы и школы, больше проводить лекций вопросам науки и техники, организовывать экскурски на передовые предприятия, в кол-хозы и совхозы, выставки достижений отечественной и зарубежной науки и техники.

Хороший опыт есть в этом деле у комдорошии опыт есть в этом деле у ком-сомольцев Сталинградской области. Здесь за 9 месяцев 1958 года около 50 тысяч молодых рабочих овладели аторыми и смежными профессиями, повысили свею навлифинацию, работают без наладчина. ЦК ВЛКСМ одобрил также работу комсо-цента организаций Брюховениого рабмольских организаций Брюховенкого раймольских организации врюховецкого раи-она, Краснодарского края. На вечерних курсах в этом районе 1.100 молодых нол-хозиинов и 600 учащихся старших илас-сов изучают сельскохозяйственную технику, приобретают специальности механиза-

Много молодежи сейчас работает мастерами, начальниками цехов, руководителями участков, звеньевыми, бригадирами, пред-седателями колхозов. Но немало еще председателями коллозов. По немало еще пред-приятий, строек, коллозов, совхозов, где несмело выдвигают молодежь на ответ-ственную работу. Бесспорно, цехами, фер-мами должны руководить умудренные опыснизить стоимость ремонта каждого тракто-ра на 600—700 рублей, в зимнее время вывезти на каждый гектар пашни под ку-молодежь. Это оправдает себя.

Ныне, когда наша страна вступает в период развернутого строительства комму-нистического общества, исключительнос внимание должно уделяться формироваиню коммунистического мировоззрения молодежи, воспитанию ее в духе кол-лективизма и трудолюбия, сознания общественного долга, интернационализма и патморали нового общества. В этом немалую роль призваны сыграть пеховые и бригадные комсомольские организации, комсовыми советчиками и наставниками моло-

Большое внимание должно быть обращено на улучшение эстетического воспитания молодежи, и прежде всего в школах, техникумах, вузах.

В наступившем семилетии должно найти ирокое распространение введение самооб служивающего труда в школах, профессиональне-технических училищах, техникумах, вузах. Опыт многих школ Риги, Москвы, Горького показывает, что школьники могли бы выполнять работы по уборке учебных зданий, ремонту школьной мебели, наглядных пособий, радио- и электросети. В ряде вузов обслуживающий персонал учебных зданий, производственных мастерских, ла-бораторий, общежитий, столовых замещается студентами. Это позволяет воспитывать у молодежи бережное отношение к социапистической собственности, уважение труду и людям труда.

* * *

ХХІ съезд КПСС явится выдающимся оторическим событием не только в жизни коммунистической партии, но и всего советского народа, всей нашей молодежи. Съезд партии юноши и девушки Советского Союза встречают новыми подвигами в труде.

Намечаемый семилетний план, в котором голожения марксизма-ленинизма ны в конкретную практику строительства коммунистического общества, являет собой ярчайший образец неустанной заботы Коммунистической партии о процветании нашей Родины, об укреплении ского могущества, подъеме благосостояния и культурного уровня народа. Беспредельно преданный делу Коммунистической партии, комсомол приложит все свои силы для успешного выполнения великого плана развернутого строительства коммунизма.

Навстречу ХХІ съезду Коммунистической партии Советского Союза

Предсъездовское обсуждение тезисов доклада товарища Н. С. Хрущева «Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы»

ПРОБЛЕМА ПОЛЕССКОЙ НИЗМЕННОСТИ

одобряют телисы доклада товарища Н. С. Хрущева, раскрывающие величественные перспективы коммунистического строитель-ства в нашей стране. Как боевую программу

Тт. И. Тимчука, А. Тюльпанова,
И. Лупиновича своей повседневной деятельности они вос приняли поставленную в тезисах, а также на декабрьском Пленуме ЦК КИСС задачу — сделать в ближайшие годы новый крупный скачок в производстве всех видов сельскохозяйственной продукции.

В борьбе за новый подъем сельского хо-зяйства труженикам Полесья предстоит звиства труженикам полесья предстоит преодолеть ряд серьезных трудностей, связанных с природными условиями. Как известно, свыше двух третей территории Полесской низменности занято болотами и заболоченными землями. Пменно это обусловливает острую нехватку пригодных к обра-ботке площадей, а порой даже сенокосов и пастбищ. На душу населения тут прихо-дится менее одного гектара пашни. И это в то время, когда на Полесье широко раскинулись необозримые просторы болотной целины.

Надо отметить, что выражается едино-душное мнение о необходимости ускорить осущение и освоение торфяников. Вместе с тем далеко не всегда существует единоду-шие в выборе конкретных мер и путей ре-шения этой проблемы.

В связи с этим обращают на себя внимание статья заместителя председателя Госплана БССР И. Тимчука и кандидата технических паук А. Тюльпанова «Препратить Полесье в цветущий край», опубликованная в «Известиях» 22 ноября, п ликованная в «известиях» 22 нояоря, и для осущения Полесья миллиардные средственных наук БССР И. Лупиновича «Некоторые вопросы дальнейшего подъема пельзя организовать раззернутое наступ-сельского хозяйства Белоруссии», напеча-тациая 26 ноября в газете «Сельское хо-Пеправильным является утверждение

Ссылаясь на опыт белорусских колхозов и совхозов, осванвающих торфяники, тов. Лупинович пишет, что на таких почвах можно получать в среднем по 20—25 центнеров зерна, 360 цептнеров сахарной свеклы, 300 центнеров картофеля, 8 центнеров пеньки, 50 центнеров трав в переводе на сено. Ежегодный валовой сбор сельскохо-элиственных продуктов только с осущаемых и вновь осваиваемых торфяноболотных массивов Полесья составит 220 миллионов пудов зерна, 5,9 миллиона топи картофеля, 2,6 миллиона тони сахарной свеклы, 250 тысяч тони пеньки, 9,1 миллиона тони сена, 11,7 миллиона тони сочных кормов.

Еще более яркие пифры приводят в своей статье тт. Тимчук и Тюльпанов: после мелиорации каждый гектар полесской земли даст продукции почти в 14 раз больше, чем он дает сейчас. А болотная целина белорусского Полесья в целом даст сельско-хозяйственной продукции значительно хозяйственной продукции значительно больше, чем вся республика в 1957 году.

Товарищи Тимчук и Тюльпанов справедливо указывают на то, что осуществление всего комплекса работ по освоению Полес-ской низменности потребует значительных капитальных вложений.

В соответствии со схемой белорусских ученых необходимо будет создать целую систему рассредоточенных по верховым ученых неооходимо оудет создать целую систему рассредогоченных по верховым советов полесским колхозам и совхозам о притоков Припяти водохранилищ, углубить русло ряда полесских рек, проложить десятки тысяч километров водоприемника, построить много шлюзов, мостов, дорог и Какие же задачи, на наш взгляд, выдвипостроить много шлюзов, мостов, дорог и какие же задачи, на наш взгляд, выдвидругих сооружений. Понятно, что все это гает сейчас жизнь перед тружениками Пообойдется в миллиарды рублей народных лесья? Прежде всего необходимо более

По поводу предложений

средств. Однако к каким же выводам при-ходят авторы указанных статей?

Тов. Лупинович, называя осущение и освоение земель Полесья народнохозяйственной задачей, говорит, что «практичественной задачей, говорит, что «пракличе-ски речь идет об увеличении площади па-хотных земель в результате развернутого иаступления на болота на 3.850 тысяч гектаров». Он предлагает: «Включить в контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы специальный пункт о капитальных работах по освоению богатетв Полесской низменности».

Примерно такое же предложение вносят тт. Тимчук и Тюльпанов. Опи утверждают, что Белорусская ССР уже готова к выпол-нению на Полесье работ огромного масшта-ба, ссылаясь на то, что уже имеется пауч-но разработанная схема использования иодных и земельных ресурсов. Они пастаивают срочно начать подготовку к этим работам. Необходимо, пишут они, «без промедления оздать специализированную организацию «Полесводстрой» с тем, чтобы она начала свою деятельность уже в 1959 году»

С выводами и предложениями тт. Лупиновича, Тимчука и Тюльпанова согласиться, конечно, нельзя. Эти товарищи знают, что наше государство не может отвлечь

ление на болота.

Пеправильным является утверждение тт. Тимчука и Тюльпанова о том, что Белорусская ССР готова к освоению заболоченных земель Полесья. Нельзя, во-первых, вести речь только о Белорусской ССР, ибо полесская проблема насается также Украинской ССР, имеет поэтому общесоюзное, общегосударственное значение.

Исльзя утверждать о готовности к освоению Полесской низменности на том основании, что белорусские ученые уже разра-ботали схему комплексного использования водных и земельных ресурсов Полесья. Эта схема не может заменить обширного плана решения всей полесской проблемы, ибо ее решение не сводится только к сельско-хозяйственному использованию торфяни-ков, а должно учитывать и нужды судоходства, и пужды гидроэнергетики Украи-ны, и требования перспективного развития производительных сил обеих республик. Такой план с учетом новейших достиже-ний науки, техники и мелиоративной практики должен быть составлен общими уси-лиями ученых, специалистов сельского хозяйства, мелиораторов и планирующих органов Белоруссии и Украины. Без такого плана нельзя, конечно, начать развернуто-го наступления на полесские топи, приступать к осуществлению срочных мер.

К сожалению, тт. Тимчук, Тюльпанов и Лупинович не дают никаких практических

мощных машинно-мелиоративных станций которые создало государство в полесских районах юга Белоруссии и севера Украины. Осушение болот надо вести там, где можно избежать больших затрат и в первую оче-редь где имеются хорошие естоственные водоприемнини (реки и озера с низким го-

Следует не допускать разрыва между осущением и хозяйственным освоением мелиорированных земель. В Белоруссии сейчас но используется более 200 тысяч гектаров осущенных торфянинов.

Надо всемерно поддерживать инициативу передовых колхозов Полесья, которые производят осущение болот за свой счет, не ожидая государственных напиталовложений. Поступая так, они остаются в боль-шом выигрыше. Их затраты на мелиорацию окупаются высокой урожайностью в три четыре, а иногда и за один — два года. В дни предсъездовсного обсуждения многие полоссние колхозы, в том числе и эко-номически слабые, высказались за осуще-ние болот своими средствами и силами.

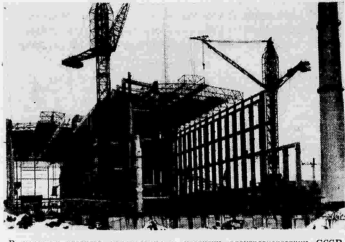
В этом отношении мне хотелось бы коротко рассказать об опыте нашего колхоза «Знамя победы», расположенного у слия-иня трех полноводных рек — Ясельды, Пины и Припяти. Наш колхоз охватывает территорию в 6.157 гектаров. Однако из этой площади только 613 гектаров составляет пашня, разбросанная на 182 песчаных островках в заболоченной пойме.

Колхозники взядись за освоение торфяников. Была прорыта осущительная сеть, но это не дало никакого эффекта. Более того, воды Ясельды еще больше затопили болото. Сразу пришлось отказаться от общепринятого открытого способа осущения болот. Было решено осущать торфяники под посевы примерно так же, как делают торфопредприятия при добыче торфа на топливо. — путем устройства заградительных дамб и механического отвода воды. Первый опыт проделали на участке в 130 гектаров. Его окружили дамбами, изолировав от всего болотного массива. Весной с помощью ценобленного насоса, приводимого в действие на 1959—1965 годы, проектируется еще трактором, вода была откачана за дамбу. больших диаметров — 820 и даже 1.020 Вокруг участка еще высоко стояла вода, а на осущенных торфяниках уже посеяли коноплю, кукурузу и зерновые культуры. Осенью все они дали обильный урожай. Только от 30 гектаров конопли колхоз по-

удовен и том, что дает возможность регу-шать их или, наоборот, увлажиять. Закрытый способ осущения болот при небольших затратах дает пемедленный

эффект. В короткий срок он поможет отвоевать у болот значительные площади плодородных земель.

А. СТАРИКОВ.



в 1959—1965 годах предусматривается преимущественное строительство тепловых электростанций на базе дешевых углей, природного газа и мазута. Это позволит увеличить за семилетие за счет сокращения капитальных вложений в гидроэнергетическое строительство общий ввод в действие мощностей на электростанциях примерно на 10 миллионов киловатт. Массовое применение сборного железобетона ускорит и удешевит сооружение тепловых электростанций. На снимке: панорама строительства Прибалтийской тепловой электростанции, на котором широко используется сборный железобетон.

КАК И ГДЕ ПРОКЛАДЫВАТЬ ГАЗОПРОВОДЫ?

буровой мастер Газлинской нефтеразведки трубопроводов с самокомпенсацией темпера-

правило, прокладываются из труб большого диаметра. Если 10—15 лет назад газопровод Саратов — Москва и другие большие магистрали сооружались из труб с наружным диаметром 325 миллиметров, то недавно построенный газопровод Ставрополь— Москва имеет днаметр 720 миллиметров, а ряд повых магистралей, предусмотренных на 1959—1965 годы, проектируется еще миллиметров (то есть больше метра!).

Самая дорогая часть газопровода — это трубы и все, что с ними непосредственно связано. Поэтому для снижения стоимости строптельства и последующих эксплуата-ционных расходов первостепенное значение же на осущение болота не превысили 30 тысяч рублей. Иынче этим закрытым способом наш колхоз намечает осущить другой участок в 300 гектаров.

Занрытый способ осущения болот позволяет изпхозам осванвать небольшис участи по 50—100 и 300 гектаров. Он удобен и том, что дает возможность регулировать водный реким торфянинов, осущать их или наметах по бы газопровод при днаметре только и том, что дает возможность регулировать водный реким торфянинов, осущать их или наметах по бы газопровод при днаметре только и том, что дает возможность регулировать водный реким торфянинов, осущать их или наметах по бы газопровод при днаметре только и по толь рублей и потребовало бы на 35-40 тысяч тони больше стальных труб.

Поэтому предложение прокладывать газопровод напрямую через Кызылкумы должно быть самым внимательным образом рассмотрено как вероятное наивыгоднейшее на-

Условия пустыни отнюдь не являются «труднейшими» для строительства и экс-плуатации газопроводов. Еще лет 15 назад

В «Правде» 22 декабря прошлого года у нас освоен способ надземной прокладки обровой мастер тазлинской неотеральский тов. Мансур Ходжаев поставил вопрос: «Гла проложить газопровод Газли — Урал?» Этим письмом затронута важнейшая проблема газопроводного строительства.

Современные газовые магистрали, как простой завилиюй окраской. Надземтрати простой завилиюй окраской. этом простой защитной окраской. Надзем-ная прокладка труб и применение на переходах через широкие водные преграды и пе ресеченную местность висячих конструкций вместо эстакад, а через малые реки и овра- самонесущих конструкций резко уде-При надземной прокладке отпадает надоб-

ность в строительстве дорог. Трубы, передвижные электросварочные агрегаты и материалы могут доставляться на трассу вертолетами (или вездеходами, где это возможно). Строительство магистрали производится путем наращивания доставляемых труб на готовую часть газопровода. Надземные газопроводы с самокомпенса-

цией не случайно нашли широкое применение на нашем таежном Севере, в Коми АССР. В планах газопроводного строительства на семилетие необходимо предусмотреть широкое внедрение надземных газопроводов с самономпенсацией. Это обеспечивает выигрыш в темпах строительства и экономию средств, исчисляемую миллиар-дами рублей. В первую очередь надземную укладку

нужно применить в пустынных и малонаселенных районах, а также в местах со сложным рельефом и трудными условиями строительства и эксплуатации.

А. БУЛГАКОВ. Член Технического совета Главгаза.

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

В тезисах до-Строительная нада товарища газарища н. С. Хрущева ставится задача в распределении жилой площади к предоставлению отдель-

жилой площади и предоставлению отдельной изартиры на семью».
Под заголовком «Каждой семье — отдельную изартиру» «Строительная газета» поместила содержательные материалы из многих уголков страны.
В статье «Старое и новое» рассказывается о том. как на основе более совершенных типовых проектов, учитывающих требования жизни, удается быстрее и успешнее решать жилищную проблему. Например, переход на применение новых типовых проектов в Ленинграде позволит увеличить жилую площадь, приходящуюся в среднем на одну семью, примерно на 6 квадратных метров. И это без удорожания по сравнению с прежними проектами.
В семилетке на жилищное и комму-

ними проектами.

В семилетке на жилищное и коммунальное строительство предусматривается направить 375—380 миллиардов рублей. При применении новых экономичных типовых проектов домов с квартирами односемейного заселения на эти средства можно будет построить примерно на 20 миллионов квадратных метров жилой площади больше, чем по прежним проектам.

Газета рассказывает об опыте успешьта

Газета рассказывает об опыте успеш-ного применения новых типовых проек-тов на Украине, в Белоруссии, в горо-дах Российской Федерации.

Обстоятельный рассказ о жилищном строительстве по новым типовым проек-там газета сопровождает чертежами квар-тир, фотоснимками домов, убедительны-ми примерами из строительной практики.

Мастер по озеленению автодороги Москва — Куйбышев Н. Ляпушкип предлагает в куйбышевской областной газете «Волжская коммуна» разводить сады вдоль дорог. На одном участке дороги, пролегающем в Шигонском районе, им посажены молодые деревца семечковых и косточковых пород, а также ягодные кустарники. Они тянутревца семечковых и косточковых пород, а также ягодные кустарники. Они тянут-ся на расстоянии около трех километ-ров, занимая 5 гентаров земли.
Чтобы создать изобилие фруктов и ягод, автор считает необходимым уже в 1959 году при озеленении дорог широ-ко использовать плодовые деревья и ягодные кустарники, подбирал для них наиболее плодородные участки.

Ружанская районная газета «Заветы Леніва» поместила письмо местила письмо местила письмо местила письмо местила письмо дной из трудоемику работ в наших колхозах, пишет автор, считается уборна картофеля. Клубій колхозники убирают, как правило, вручную. Промышленность выпускает картофелеуборочные комбайны. Но на наших каменистых почвах машины очень быстро выходят из строя. Имеют они и ряд других существенных недостатков.

Я хочу высказать пожелание, чтобы работники промышленности в предстоящем семилетии значительно усовершентоповали картофелеуборочную технику. Нам нужны такие машины и комбайны, которые сумели бы бесперебойно работать и на каменистых почвах.

леонид жариков Курская магнитная

2. На Лебединском руднике

угру небо заволокло серой пеленой туч. Дорога предстояла дальняя и трудная—

стьями.

В пору поздней осени день, что час. Вско-ре стало темно. Только фары освещали опу-стевшие поля. Наконец, на горизонте засверкали яркие огни: город Губкин!

Мы стоим над крутым обрывом необъятного Лебединского карьера. Внизу, на дне муного исоединского карвера. Опилу, на дис котлована, разлилось огромное пскусствен-ное озеро. На воде — два земснаряда. Они похожи на приземистые дома с плос-кой крышей. От них пролегли по воде длинные извилистые хвосты из труб на металлических понтонах. По этим трубам насосы гонят из карьера раздробленный земсна-рядом смещанный с водой грунт. Далеко степи вода отстанвается и отгуда по другим трубам поступает обратно в

В карьере то здесь, то там движутся стрелы экскаваторов. Их много, раз в де-сять больше, чем в Михайловском рудии-

ке, под Курском. Раскинулась гигантекая стройка, похожая на сражение, в котором участвуют псе виды оружия — от артиллерии гидромониторов, уставивших свои пушки прямой наводкой в пятнадцатиметровую стену гли-пистых пород, от рычащих, как танки, тяжелых бульдозеров до пулеметной дроби отбойных молотков и трудовых крейсеровземенарядов.

На высоком берегу Лебединского карьсра, где видна вдали старая церковь (все, что осталось от снесенной деревни Лебечто осталось от спесенной деревни леосе-ди), стоят временные домики, похо-жие на железнодорожные теплушки без колес. Отсюда карьер, как на ладони. Это место словно наблюдательный пункт перед полем битвы. В одном из домиков

Окончание. Начало см. «Правду» от черпать драгоценную руду.

С ночи подул неспокойный ветер, и к обосновался штаб — партийная организация стройки. Секретарь партоюро Алексей Федорович

Дорога предстояла дальняя и трудная — в город Губкин. Но вот Белгород позади, и наша машина-вездеход мчалась вперед, подпрытивая на бугристой дороге. Потянулись характерные белгородские деревни: беленькие уютные хатки с перевни: беленькие уютные хатки с перевни: беленькие уютные хатки с перевни: до самых крыш плотно обложены хворостом, соломой, сухими листва, ездит туда в рабочем поезде, а на присмета дальняя и трудная подножках самосвалов. Живет он в 25 километрах от строительства, ездит туда в рабочем поезде, а на присмета дальняя и трудная подножках самосвалов. рассвете он снова в карьере, рядом с коммунистами, со всеми строителями, теорящими великое дело.

Есть люди, к которым с первой встречи проникаешься доверием, словно сердце чует — хороший это человек. Таков Алексей Федорович Бойченко, бывший донецшахтер, старый коммунист.

На открытом месте топко подвывал свирепый ветер, который только теперь наби-рал силу, грозя перейти в ураган. Бойченко озабоченно поглядывал на темнеющее всклокоченное небо... Испрерывной цепью в карьер и обратно

по вязкому, продавленному тяжелыми коле-сами грунту сновали десятитонные «ЯЗы». В их работе был заметен необычайно высо-кий теми. Когда самосвалы выезжали из карьера с тяжким грунтом, допосился па-тужный стои перегретых моторов. Зато об-ратно, освободившись от груза, машины мчались на предельной скорости, выстраивались в затылок у экскаваторов и, торо-

ия друг друга, нетерпеливо сигналили.
— Спешат ребята,— с отеческой тепло-той, негромко произнес Бойченко.—Спешат, чтобы побольше сделать. У них соревно-вание. Стройка объявлена ударной комсомольской. А молодежь здесь — народ бое-вой, со всех концов страны слетелись сюда ребята: из Сибири, с новостроек Волги.

тут, видишь,— непогода... С величайшим упорством метр за метром пробивались люди в глубь земли, где лежал сказочный клад. Бойченко назвал внушительную цифру вынутого за два го-да стройки грунта. Но всего предстоит снять 80-метроную толщу пород, и лишь тогда в глубоком карьере машины станут

Двести миллионов тони руды Лебедин-

ского карьера — это четверть века работы

близкого Стойлинского месторождения, где таится еще свыше ста миллионов тонн от-личной руды, получится круппый Лебединский промышленный узел с добычей 10— 12 миллионов тонн руды в год.

месторождение сокровища: постаниемое месторождение ментунской гост, на деседах, на системостивно обводнено. Чтобы оградить будущий ожиданию встретился со своим куйбышев-рудник от затопления, уже сейчас вокруг ским земснарядом М 507. Кулинич улыб-карьера бурят глубокие дренажные сква-нулся ему как испытациому другу: старик жины. Они на сотни метров проникнут в глубь земли, под рудное тело, и соеди нятся там в одно подземное кольцо. Это будет водосборник, откуда мощные насосы станут выкачивать воду на поверхность. ...По наклонной утрамбованной само-свалами дороге мы спустились в карьер.

Сквозь мрачные тучи выглядывало холод-

ное солице. Встер перскатывал в искус-

ное солице, встру перекатыва, в искуственном озере мутные волиы.

По трубам пульпопровода идти на земснаряд было скользко. Иебольшой катер, разрезая наискось волны, доставил нас к борту земснаряда № 507.

Нас встретил начальник — молодой че-

цвета плащ с капюшоном и серая клетча-тая кепка, надетая набекрень с легким щегольством. Это Иван Кулинич, тот самый Кулинич,

менчугской ГЭС. А здесь, на Лебедях, не- ся туда по частям. поработал на своем реку, вон и заплатки уже появились на его мощных трубах пульнопровода. Хотя Иван Кулинич едва только вышел

из комсомольского возраста, он опытный мастер. На его жизнениом пути уже немало строек. И все-таки есть в нем что-то юношеское.



Широко развернулись работы на Лебединском руднике. Коллектии земсна-ряда № 507, став на трудовую вахту в честь XXI съезда КПСС, систематиче-ски перевыполняет производственные задания. На слимке: маркшейдеры Губкинского строительного управления А. Ф. Катенев и К. Л. Поликарпова педут замер трумта выпустор из селотора.

Со сдержанным достоинством Кулинич Отворилась дверь, и сощел невеселый знакомил нас с командой земснаряда, и секретарь партоюро Бойченко. Он молча чувствовалось, как здесь уважают молодо- взял конторские счеты, сел на лавку и

что делается на главной, посовой части

из узкого жерла метров на пятьдесят. писал: «в грамм добыча, в год труды». Струя подрезала высокий берег с такой Секретарь метнул на паренька стро Это Иван Кулинич, тот самый кулинич, из узкого жерда метров на пятьдесят.
чей молодежный экипаж прославился трудовыми успехами на строительстве Куйбышевской ГЭС. Сюда он приехал с Кременчугской ГЭС. А здесь, на Лебедях, неся туда по частям.

на изграсят.
Писал: в грамм дообча, в год труды
Струк подрезала высокий берег с такой
стола и сказал:
— У Маяковского, Леша, есть и другие В то же самое время под водой работал

мощный фрезовый механизм. Он разрыхлял грунт, а насосы с огромной силой всасывали размытый грунт и гнали его по трубам к далекому гидроотвалу. Недаром всех землеройных механизмов земснаряд самый производительный. Но и здесь свои трудности. Вот ле-

жат возле моторов две каменистые глыбы весом не менее 40—50 килограммов каждая. Эти глыбы вчера застряли в «горлея вакуумной установки, и она захлебнулась Пришдось останавливать моторы и через люки извлекать застрявшие глыбы.

Когда стемнело, вспыхнули электриче-ские фонари и зажглись, забегали в карье-ре живые огни стройки. Это мчались на дамбу, обозначенную многоточием далеких огоньков, тяжелые самосвалы. Сквозь нарастающий свист ветра допосились рыча-ние бульдозеров, лязг тракторных гуссииц, гул освещенных прожекторами гидромониоров. Люди спешили...

К утру случилось то, чего все боядись,— хлынул дождь со снегом, ледяной ветер завывал в проводах. На всей стройке работы остановились.
В карьере было непривычно пустынно.

Гиганты-экскаваторы склопили к земле тя-желые годовы-ковши. Лишь шумели, как отдаленный морской прибой, гидромовиторы. Шоферы собрались в дощатом домике. Машины сегодня даже не выходили из га-

— Как будем домой добираться, автобусы тоже стали, - проговорил шофер в

Вертолет надо иметь, - пешутил

го командира, как дружен весь коллектив.
В багерской — небольшой надстройке, похожей на капитанский мостик, — у пульта управления сидел багермейстер. Ему через широкое окно было хорошо видно все, может вынуть девяносто тысяч кубов грун-Он что-то шентал про себя и хмурился. Точно он подсчитывал убытки. Еще бы каждый экскаватор при хорошей погоде может вынуть девяносто тысяч кубов грунта в месяц! Насколько приблизились бы к

что делается на главной, посовой части земснаряда.
Там, на небольшой палубной площадке, заработала пушка гидромонитора. Искряшаяся на солице мощная струя воды била

слова. Они нам больше по душе:

«Двери в славу -звери узкие... — Знаем, — уверенно и весело подхва-тил Леша и продолжал:

«...но как бы ни были они узки, навсегда войдете BLI. кто в Курске

лобывал

железиме куски».

— Готовься, Лешка, к бессмертной сла-ве, — выкрикнул шофер в телогрейке.

— А что? — вдруг с горячностью про-говорил Леша, — пробурить глубокие сква-

говоры, чеша, — пробурить глуоские сква-жины, даложить варывчатку и так ба-бах-нуть, чтобы враз полкарьера выкинуло. Нотом еще раз — и бери руду! — Дороги надо провести, Леша, поди-маещь? — сказал Бойченко. — Если проло-

жить бетонные дороги да установить ет экскаваторов к дорогам конвейеры, то нам никакие дожди не помещали бы.

— А кто виноват, что дорог нет? — спросил Леша.

спросыл леша.

И опять завязался разговор о препят-ствиях, которых могло не быть.

Оказывается, здесь, как и в Михайлов-ском руднике, существовали свои тяжбы.

ском руднике, существовали свои тяжбы. И здесь армия строителей была разделена на две части, Одной руководил комбинат «КМАруда», второй — трест «КМАрудстрой». Две части одной армии действовали разобшенно. У инх даже здания контор стоят напротив. К сожалению, и здесь, в Губкине, ведомственные и местнические интересы мешали общему делу. — Что же, мы так и будем с плохими дорогами? — горячась, спросил Леша. —

(Окончание на 4-й стр.).

ВЫПОЛНИМ ЗАДАНИЕ СЕМИЛЕТКИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ **МЯСА И МОЛОКА ЗА ПЯТЬ ЛЕТ**

Радостный творческий подъем переживают сейчас все советские дюли. Наша могучая социалистическая Родина вступила в знаменательное семилетие, которое открыло новый этап в ее развитии — этап разверстроительства коммунистического нутого с Общества.

Наш путь в будущее, наши задачи на ближайшее семилетие четко и ясно определены в тезисах доклада товарища Н. С. Хрущева на XXI съезде партии и в решениях лекабрьского Пленума ИК КПСС. Эти важнейшие документы современности подстране, открыли вдохновляющие перспективы дальнейшего всестороннего подъема экономики, науки и культуры, мобилизуют нас на новые трудовые свершения. Они еще и еще раз свидетельствуют о блестящей победе генеральной ленинской динии нашей партии, о позорном провале презренной антипартийной группы Маленкова, Кагановича, Молотова, Булганина, Шепилова, которая ожесточенно боролась против осуществления курса, выработанного на XX съезде партии.

Претворяя в жизнь исторические решения Коммунистической партии Советского Союза, труженики сельского хозяйства Ки-евской области благодаря большой помощи партии и правительства добились увеличе ния производства зерна, мяса, молока, сання производства зерна, мяса, молока, са-карной свеклы, картофеля, овощей и дру-гих продуктов. Валовой сбор зерна по сравнению с 1953 годом увеличился в 1958 году в полтора раза. Сахарной свек-лы собрано по 253 центнера с гентара, а всего 22 миллиона центнеров, или на 9 миллионов центнеров больше, чем в 1953 году.

За пятилетие, минувшее после истори за пятилетие, минувшее после истори-ческого сентябрьского Пленума ЦК КПСС, общественное поголовье крупного рогатого скота увеличилось на 29 процентов, ко-ров — на 68 процентов, а свиней — в ров — 1 2 раза.

Производство мяса в колхозах и совхо-вах возросло почти в 2 раза, молока — в 3,5 раза. В 1958 году колхозы и совхозы области получили мяса в живом весе 72 тысячи тони, или на 33,5 тысячи тони больше, чем в 1953 году. На сто гектаров сельскохозяйственных угодий произведено по 28,4 центнера мяса в убойном весе (в живом весе 41,7 пентнера).

Колхозы Гребенковского и Кагарлыкско-го районов произвели в 1958 году по 67 центнеров, Бышевского — по 61 неитнеру, Старченковского — 60 центнеров, Белопер-ковского — 57 центнеров мяса в живом весе на сто гектаров земельных угодий. В колхозах «Червоний хлібороб» Обуховско-го района получено мяса по 126 центнеров, «Україна» Гребенковского района— по 118 центнеров, имени Жланова Стар-ченковского района— по 117 центнеров в

Значительные успехи достигнуты в уве-личении производства молока. В 1958 году в колхозах и совхозах получено 384 тыся-чи тони, или по 226 центнеров молока на гектаров угодий против 63 чентнеров 1953 году.

Высоких показателей по производству молока достигли колхозы Киево-Святошинского района, получившие по 422 центнера на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, Велоцерковского — 347. Гребенковского — 332 центиера. В области насчитывается 184 колхоза, получившие по 300—400 и больше центнеров молока на сто гектаров угодий, среди них колхоз имени Сталина Киево-Святошинского района — по 751 центнеру, «Червоний партизан» этого же района — по 668 центнеров, имени Ленина Белоцерковского района — по 601 центнеру.

Труженики сельского козяйства Киевской области взяли обязательство произвести на сто гектаров вемельных угодий мяса (в убойном весе) в 1959 году по 77 центнеров, в том числе в колхозах и совхозах — 43 центнера; в 1963 году мяса — 110 центнеров, в том числе в колхозах и совхозах — по 80 центнеров

Рост производства продуктов животноводства дал возможность резко увеличить водства дал возможность резью уреанчить заготовки. В 1958 году продано государству мяса 81 тысяча тони, или в 2,6 раза больше, молока — 299 тысяч тони, или в 2,9 раза больше, чем в 1953 году. Удельный вес колхозов и совхозов в сдаче государству молока составил в прошлом году 89 процентов и мяса — 76 процентов.

Идя навстречу XXI съезду родной Коммунистической партии, труженики сельского хозяйства Киевской области, исходя из своих возможностей и резервов, считают, что область имеет все условия для того чтобы задание семилетнего плана по производству мяса и молока выполнить досроч но — за пять лет — и произвести в 1963 году по всем категориям хозяйств мяса в убойном весе по 110 центнеров (в живом весе 164 центнера) и молока—по 708 центнеров на сто гектаров сельскохозяйственных угодий. В колхозах и совхозах будет получено мяса в убойном весе по 80 цент-неров (в живом весе 122 центнера) и молока-по 600 центнеров. Среднегодовой прирост производства мяса в колхозах и совхо-зах будет составлять 16,5 тысячи тони против 6,2 тысячи тони в прошедшей пятилетке.

Борясь за быстрейшее осуществление всенародной задачи— в ближайшие годы догнать и перегнать США по производству продуктов животноводства на душу населе ния, труженики сельского хозяйства области наметили уже в 1959 году -- первом году семилетки — произвести по всем ка-тегориям хозяйств мяса в убойном весе но центнеров (в живом весе 115 центнеров) и молока-по 421 центнеру на сто гектаров земли. Колхозы и совхозы произведут в этом году 109 тысяч тони мяса по 43 центнера в убойном весе (64 центисра в живом весе) и продадут государству 95 тысяч тони, или по 56 центиеров на сто гектаров земельных угодий. Производство и заготовки мяса возрастут в 1,6 раза против 1958 года.

Резкое увеличение производства мяса в первые годы семилетки будет идти глав- скота. ным образом за счет быстрейшего развити: свиноводства, птицеводства, а также кро-лиководства. Уже в текущем году колхозами, совхозами и другими государственны ми хозяйствами будет откормлено 700 тысяч голов свиней и получено 56 тысяч тони свинины в живом весе, или по 43 центнера на сто гектаров пашни, что в два раза больше, чем в прошлом году, зна чительно возрастет производство мяса птины и кроликов. С целью увеличения выхода свинины и снижения ее себестоимост колхозы и совхозы значительно увеличат количество свинок для получения разовых промышленное скрещивание, бесстаночное содержание откормочного поголовья

Вместе с тем значительно расширится откорм и нагул скота. В этом году наме-чается сиять с откорма и нагула 170 ты-сяч голов крупного рогатого скота, что даст 42,5 тысячи тони говядины, или почти в полтора раза больше, чем в 1958 альные бригады, фермы для доращивания

и откерма бычков-кастратов. Непосред-ственно при сахарных и спиртовых заводах совдаются межколхозные откормочные пункты, на которых в течение года будет откормлено 30 тысяч голов крупного рогаоткорялено зо тысям толов крупного ригатого скота на жоме и барде, что даст возможность снизить затраты на производство мяса. В целях увеличения общественного поголовья скота и создания резерва для доращивання и откорма животных кол-козы и совхозы области закупят у колхоз-ников, рабочях и служащих не менее 150 тысяч телят.

Труженики сельского хозяйства передовых районов области взяли повышенные обязательства. Колхозы и совхозы Белоцерковского района намечают произвести г этом году по 100 центнеров мяса в живом весе, Старченковского и Кагарлыкского районов — 90, Гребенковского — по 80, Узинского — по 75 и Сквирского — по 70 центнеров на 100 гектаров земельных угодий, Колхоз имени Жданова Старченковского района борется за получение на каждые сто гектаров сельхозугодий по 135 центнеров мяса, «Червоний хлібороб» Обуховского района — по 130, «Україна» Гребенковского района — по 125, имени Чкалова Белоцерковского района — по 120 центнеров.

Труженики сельского хозяйства области ставят задачу резко увеличить производство молока и продажу его государству. В текущем году на сто гектаров сельскохозяйственных угодий колхозами и совхозами будет получено по 250 центнеров моло-ка. Государству будет продано 310 тысяч тони молока, а в колхозах и совхозах обла-сти — 290 тысяч тени, или по 170 центнеров на сто гектаров сельхозугодий.

Чтобы обеспечить намеченный уровень производства мяса, молока и других продуктов животноводства, партийные организации, советские и сельскохозяйственные органы, колхозы и сорхозы особое внимание уделяют увеличению поголовья, улуч шению породных и продуктивных качеств

скота в колхозах и совхозах до 1.100 тысяч голов. При этом количество коров будет увеличено до 380 тысяч голов, что составит по 22 головы на сто гектаров вемли. Погодовье свиней достигнет 870 тысяч голов. В текущем году поголовые крупного рогатего скота будет увеличено на 154 тысячи голов, в том числе коровна 42 тысячи голов. В настоящее время в колхозах области выделено и выращивается 160 тысяч телок.

В деле качественного улучшения поголовья скота широко применяется искусственное осеменение. Сейчас в области работают одиннадцать государственных станций и 658 колхозных пунктов. Кроме то- творческую инициативу, чтобы с честью го, дополнительно будет организовано пять станций и 122 пункта, что даст возможность в 1960 году полностью перейти на ное дело скорейшего создания в стране полискусственное того скота.

ское и группа Щебекинских аномалий, где

запасы высокосортных руд поразительны. Их хватит на целые столетия.

История открытия Иковлевского место-рождения необычна. Здесь велись поиски

на уголь для Большого Лонбасса. Возле шоссе Москва— Симферополь, на берегу реки Ворсклы, была заложена скважина. На глубине 450 метров эта скважина не-

ожиланно показала отличную железнуч

руду. Несомненно, на базе этих богатейших

месторождений развернется огромная строй-ка. Но пока здесь тихо. Битва только под-

готавливается, действуют сегодня инжене

гогаливается, деяструют сегодня инжене-ры-геологи да рабочие буровых станков. У разведчиков недр тоже свои рода войся. Первыми идут геофизики. Чуткими аппаратами они прощупывают и прослуши-

вают недра и определяют, какие породы

палот педва и определяют, какие породы спагают толщу земли. Второй ашелон — геологи и рабочие бу-ровых скважии. Они практически подтвер-ждают или опровергают результаты развед-

ки геофизиков, подпимают из аемляных глубин образцы кериа. По ним геологи определяют характер месторождения, глу-

бину залегания полезного ископаемого, размеры и направление и даже вес за-

Геологи — славные открыватели земных тайи! Надо исколесить пешком тысячи ки-лометров нехоженых путей, облазить кру-

ные россыпи жемчуга!

Для обеспечения резкого увеличения производства мяса, молока и других пролуктов животноволства в колхозах и сов хозах проведена большая работа по упрочению кормовой базы, и прежде всего за счет кукурузы. В этом году колхозы и совхозы области еще больше увеличат про-изводство кормов. Сейчас повсеместно педется активная подготовка к выращиванию высоких урожаев кукурузы, посевы которой достигнут 230 тысяч гектаров, или на 40 прецентов больше 1958 года. Созданы звенья для комплексной механизации возделывания кукурузы. Комсомоль-цы и молодежь взяли обязательство вырастить высокий урожай на площади 50 ты-сяч гектеров. В области развернулось соревнование за получение с каждого гекревнование за получение с каждого гектара не менее 400 центнеров зеленой массы кукурузы с початками. Такой урожай даст возможность заложить 3,5—4 миллиона тони силеса, или по 20—22 тонны на корову.

Расширяются плошали кормовых кульгур с высоким содержанием белка. Посевы лупина будут доведены до 100 тысяч гектаров, укссияя пасщадь многолетних бовых трав — до 96 тысяч гектаров. Зна-чительное количество зеленых и сочных потворов количество всленых и сочных пормосные посевы, площадь которых будет доведена до 115 тысяч гектаров. Поверхностное и коренное улучшение лугов и пастбищ будет проведено на площади 110 тысяч гектаров.

Колхозы и совхозы намечают уже в нынешнем году значительно уменьшить затраты труда на производство продукции животноводства. В 1959 году предусматриваем полное завершение механизации водо снабжения всех ферм колхозов и совхозов широкое внедрение механического доения механизации кормоприготовления и других работ. В текущем году будет постро вотноводческих помещений на 170 тысяч голово-мест, значительно расширяется строительство птичников, проводится работа по более рациональному использованию имеющихся построек.

Партийные, советские и сельскохозяйственные органы, руководители колхозов и совхозов уделяют внимание дальнейшему усовершенствованию форм организации в повышению производительности труда. По примеру колхозов «Комсомолец» Макаровского района и «Заря» Бородянского района в области все больше колхозов переходят на денежную оплату труда колхозников. В колхозах и совхозах ширится патриотическое движение за получение звания бригады коммунистического труда. Прово-Семилетики планом предусматривается дится значительная работа по внедрению в довести численность крупного рогатого производство достижений науки и передового опыта, повышению квалификации животноводов и их материальной заинтересованности.

> Колхозники и колхозницы, работники совхозов и ремонтно-технических станций, специалисты сельского хозяйства Киевщины, горячо поддерживая обращение тружеников села Рязанской области, настойчиво борются за лучшее использование всех резервов по дальнейшему подъему сельского хозяйства, увеличению производства мяса, молока и других продуктов на сто гектаров земли, за досрочное выполнение заданий семилетнего плана по сельскому хозяйству. Они не пожалеют своего труда и проявят выполнить высокие социалистические обязательства и внести свой вклад в благород

Международная общественность о величественной программе

коммунистического строительства в СССР

ДВА МИРА—ДВА ПУТИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева химической промышленности на базе перена XXI съезде КПСС, содержащие контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы, являются документом всемирно-исторического зна чения. Достаточно напоминть, что в 1965 году валовая продукция промышленности великой социалистической державы возравеликои социалистической державы возра-стет примерно на 80 процентов по сравне-нию с 1958 годом! СССР будет произво-дить от 86 до 91 миллиона тони стали, добывать 230—240 миллионов тони неф-ти, вырабатывать 500—520 миллиардов киловатт-часов электроэнергии! Имеется ли в мире другая страна, которая когла-либо в мире другая страна, которая когда-либо могла поставить перед собой такие гигант-ские задачи и располагала бы реальными возможностями их разрешения в столь короткий исторический срок!

Тезисы доклада товарища Н. С. Хрущева раскрывают перед трудящимися всех социалистических стран невиданные пер-спективы в их экономическом соревновании с капитализмом, создают великий стив борьбе за новые победы и достижемул в оорьое за новые пооеды и достиже-шия. Не удивительно поэтому, что даже са-мые откровенные апологеты капптализма пойска, агентов и шпионов; Западная Гер-потеряли иыне дар речи, а иные из них вынуждены признать, что Западу нечего фашистов. Американские военные концертивопоставить этим смелым планам.

Мы, немцы, особенно отчетливо видим коренное различие между двумя экономическими системами на примере двух германских государств. Семилетний план Со-ветского Союза создает для ГДР благоприятные условия решения к 1961 году задачи — догнать и перегнать Западную Германию по потреблению на душу населения важнейших продовольственных и промышленных товаров.

Превращение Западной Германии в глав-ного европейского союзника США связы-вает ее с авантюристической политикой американских монополий и неизбежно обостряет кризисные явления в западногерманской экономике. На основе не подлежащих расторжению долгосрочных соглашений США, в частности, наводняют Западную Германию американским углем, по-ставляя его 10—15 миллионов тони в год. Это происходит в условиях, когда западногерманские шахты не в состоянии сбыть свою продукцию. Пагубным последствием такого рода экономических связей является сокращение в ФРГ производства, наличие безработицы среди шахтеров, ухудшение их положения.

Западная Германия получает от своего заокеанского союзника «помощь», предусматривающую атомное вооружение десвера, строительство ракетных баз, превращение западногерманской территории в плацдарм разрушительной войны. Экономические отношения между ГДР и Советским строятся на принципиально иной основе. Сотрудничество между нашей рес-публикой и социалистическим Советским Союзом служит делу укрепления социализма и мира.

ГЛР, например, получает от Советского Союза кредиты для ускорения развития на шей ведущей отрасли народного хозяйства — химической промышленности, для максимального расширения производства искусственного волокна и пластмасс. Погашение этих кредитов производится товар-ными поставками из ГДР, что в свою очередь позволяет нам помогать Советскому Союзу в покрытии ряда его потребностей например, в некоторых видах продукции химической промышленности.

ГДР будет получать из Советского Союза 1960 году полностью перейти на ное дело скорейшего создания в стране полноственном для этой цели ного изобилия продуктов сельского хозяйнефтепроводу все большее количество нефти. Эти поставки позволят ГДР улучшить свой энергетический баланс и обеспечить Создание совершенно новой у нас отрасли

работки нефти. Значительно возрастут по-ставки из СССР и других важных для ГДР

Решающим в наших экономических связях является то, что они способствуют быстрому росту производительных сил все-го социалистического лагеря, учитывая наиболее благоприятные природные и экономические предпосылки для развития тех или иных отраслей производства в каждой данной стране. Разделение труда между со-циалистическими странами основывается на высоких принципах интернационализма и способствует дальнейшему укреплению нерушимой дружбы, объединяющей социалистические страны в их борьбе за общую цель — построение социализма и коммунизма, сохранение мира, за победу в эко-номическом соревновании с капитализмом.

Конечно, между Западной Германией и Соединенными Штатами Америки также имеет место взаимная поддержка. Империалисты США и их англо-французские сообшники поставляют в Западную Германию ны ввозят реактивные самолеты, ракеты, атомные бомбы; аденауэровское правительство взамен поставляет солдат, торгует кровью молодых немцев, оно предоставляет крестьянские земли под военные базы и опорные пункты чужих солдат. США являются поставщиками экономических кризисов, для развития которых, впрочем, в капиталистической Западной Германии и без того имеется достаточно своих собственных внутренних причин.

Вся экономическая жизнь в Западной Германии наполнена трудностями и противоречиями, которые незнакомы гражданам ГЛР и которые для людей, живущих в социалистических странах, кажутся нелепостью. Там год за годом сотни тысяч трудяшихся не имеют работы, хотя только ликвидация жилищного кризиса, если бы занадногерманское правительство хотело строить жилища для трудящихся, потребовала бы много рабочей силы. Там огромные количества угля накапливаются на шахтах, на торговых складах и у железных дорог, а сотни тысяч людей не имеют достаточно средств, чтобы в необходимой мере обеспечить себя топливом на зиму-

Вся ислепость капиталистической экономической системы становится особенно очевидной на фоне величественного экономического прогресса СССР. Новый семилет-ний план Советского Союза — наглядное доказательство огромного исторического превосходства социализма над капитализмом. Ни один буржуазный экономист или социолог не может ничего вразумительного сказать о завтрашнем дне капиталистического мира. Перспективы же развития стран социалистического лагеря в свете замечательных предначертаний нового советского плана ясны теперь каждому, они определены с научной точностью. Реальность представленных на рассмотрение предстоя-щему XXI съезду КПСС контрольных цифр развития народного хозяйства Советского Союза на текущее семилетие доказана блестящим выполнением и перевыполнением предыдущих советских планов. Она опирается на неисчерпаемые потенциальвозможности советской социалистической экономики. Реальность этих планов гарантируется творческой энергией людей социалистического общества.

> Доктор Рольф ГУТЕРМУТ. Член редакционной коллегии газеты «Нейес Дейчланд».

Курская магнитная

(Окончание. Начало на З-й стр.).

Съезд приближается, а с чем мы к нему

успехами. Иосмотри, сколько вычернали.—
море. И дорог добьемся, все преодолеем!
Непогода усиливалась. Под влажным. ховолнах, плыла по грязи, ее запосило болодным ветром мы пробирались по карьеру, с ожесточением выдергивая из грязи

о одну, то другую увязшую ногу. Над рудником летели стремительные тучи. Копошился в грязи, отчаянно треща мотором, тяжелый бульдозер.

Неужели вдруг стала вся стройка, не-ужели замерло большое неотложное дело? Нет, не замерло! Несмотря на непогоду, нет, не замерло! несмотря на непогоду, работали земснаряды и шумела сквозь вавывание ветра батарея гидромониторов. Мощные водометные пушки с треском били в сплошную стену крепкой глины. Шквалы ветра относили в сторону брызги, веером рассыпали сильные струи. Мутная вода стекала отлекалу в комичиелее от вода стекала отовсюду в коричневое от густой глины озеро. Насосы всасывали размытый грунт.

Гилромониторишин стоели изт озором на скользвих трубах, ворочая тяжелые стволы водометов. Ветер норовил сбить людей с ног, но они продолжали работать.

...Город Губкин провожал нас мрачно. Курской области геологи называют «жем-Буря неистовствовала, ветер зацосил га- чужиной», то Яковлевское — это несметок, взъерошив на них перья, и тогда пти-Бойченко в раздумье прошелся от стола волю ветра. Косой дождь со снегом хлестал в окна машины. Уже невозможно было цы складывали крылья и отдавались сказал: — К съезду мы приходим с большими дорогах было пустынно. Ни одна машина

> ком, ставило поперек дороги. Шофер неистово крутил баранку руля то в одну, то

в другую сторону. Трудности передвижения по этим местам нового промышленного района говорили о том, что необходимо проложить хорошие том, что неооходимо продожить хорошие дороги с твердым покрытнем от Курска до Михайловского рудника, от Белгорода до Губкина, от Губкина до Курска. Только тогда дело двинется вперед.

Мы добрались до Белгорода ночью. Ве-тер ураганной силы не утихал. В сквере валялись опрокинутые бурей садовые скавалились опрожинутые оурен садовые ска-мейки. Освещенный тревожным светом ма-товых фонарей, стоял посреди площади гра-нитный Ленип. В свисте ветра, сквозь бу-рю протинул он вперед руку, как живой. как будто он только что произнес великие слова о крае будущего, о Курской магинтной аномалии:
«Дело это надо вести сугубе энср-

Железная земля

На шоссе Москва — Симферополь, в ста километрах южнее Курска, стоит у края дороги величавый памятиик. На высоком четырехугольном пьедестале, устремив вдаль грозное орудие, замер тяжелый танк. У подножия танка — венки. Самый м в последние голь бурстве

броизы. Тихо вокруг в этот ранний час, лишь позванивают на встру чуткие листья венка. В их звопе слышится отдаленный гул былых сражений, звучит грозная му-выка победы в битве на Курской дуге.

ные повые холмы и долины.

В наши мирвые дни здесь, на непокоренной железной земле, развертывается но-

дения хранят первоклассные по концентрации железа руды. Мощность рудных залежей достигает здесь кое-где 400 метров!

А вокруг раскинулась во все стороны Как представить себе запасы богатой же степь с дальними холмами, за которыми в дезной руды Яковлевского месторождения дымке утра синеют на горизонте еле вид-ные повые холмы и долины. Построй эдесь мощные рудники с годовой добычей в десять миллионов тони, и добычи месторождение

У подножия танка— венки. Самый крупный поднят выше. На нем листья из броизм. Тихо вокруг в этот ранний поднят выше. На нем листья из броизм. Тихо вокруг в этот ранний поднят выше представления о рудных ванасах Курской магнитной аномалии.

Яковлевское и Гостищевское месторож

чи и пропасти со скудным запасом прози-зии за плечами, надо влюбиться в ветер со снежных гор, переплывать ледниковые реки. Надо бурить на жгучем зимнем ветру гранитные по крепости недра, надо тру-диться в глухой тайге, опаленной пустыне, терпеливо ждать, искать и спова искать, Нужно вынести всю тяжесть трудных по-иской, сомнений, ожиданий, напрасных на-дежд, чтобы, наконец, ощутить радость от-

крытия, почувствовать романтику этой чу- бой, вводят в действие все войска и все что происходит? Создаются карликовые за-десной профессии, полюбить ее на всю виды вооружения. жизнь, да так, чтобы уже ни на какую другую не променять... Завидиа профессия

геологов - им открывается неведомое! На всем общирном пространстве Курской магнитной аномалии — на всех ее рудниках и месторождениях — обязательно встретишь энтуанастов освоения исключитель-Радостно сердцу советского человека от сознания того, что и это еще далеко не все богатства Курской аномалии. Невдалеке от ных богатств земных недр этого района Яковлевского месторождения открыто нелковлевского месторождения открыто не-давно Гостищевское. Там богатой руды, по-ме этих грандиозных месторождений, обиа-ружены неподалеку Малиновское, Хохлов-ское и группа Щебекинских аномалий, гле

диции Владимир Николдевич Клекль, Как о личной обиде рассказывал Влади-

Как о личной обиде рассказывал опада-мир Инколаевич, что богатства Курской магнитной аномалии, к сожалению, разра-

Правда, Яковлевское и другие богатые месторождения геологам удалось открыть лишь в самое последнее время, но и в этох случае можно было сделать больше, чем сделано. Ла и открыты эти богатства могли быть раньше, если бы взялись за дело с должной энергией и настойчивостью. Противники разработки Яковлевского

месторождения колыряют тем, что в нед-- огромный приток подпочвенных вод. Спору нет, здесь не один, а целых семь воспору нет, здесь не один, а целых семь во-доносных горизонтов, и главный лежит в каменноугольных известняках, непосред-ственно вал рудой. Но где нет воды? В Донбассе — и шахты глубокие, и воды мно-го. С водой надо бороться. У нас был такой пример: гидрологи слабым оборудова-нием снизили в одной из скважин уровень воды на 200 метров! И оказалось при этом, что радиус влияния откачки распространился на 14 километров. А когда скважиня абросили, в ней за целый год не вос-становился прежний уровень воды. Зна-чит, вапас воды статичный, не имеющий притока, или область питания водоносных горизонтов находится далеко.

Сейчас нет глубинных насосов, но ведь не было и самого Яковлевского месторожде-имя. Открыли его — построим и глубинные насосы. Это лишь отговорка, что до сих под никто не разрабатывал такие сложные

У геологов верные друзья и помощни-

ки — рабочие буровых скважин. Они тоже месяцами живут под открытым небом, где-нибудь у опушки леса, на краю оврага, где бьет из-под березки светлый родник. Они строек.

как пятнадцать лет назад горели здесь поля пшеницы, как от земли до солица вздымался дым пополам с пылью и тяжелые танки на полном ходу сталкивались лоб в

Ушли в прошлое дни суровой войны. Но Владимир Корноухов и теперь стоит на боевом посту, С этого поста видно далеко вокруг — километров на пятьдесят: буровой мастер часто подымается на сорокаметровую вышку и невольно любуется оттуда безбрежной панорамой. И. кажется, видны в туманной дали города, маячат копры угольных шахт Донбасса, чудятся далекие гудки, приветствующие рождение Курского рудного края...

...Вокруг месторождения будет пройдено много буровых скважин. В них опустятся насосы шахтосушения, откачают воду, и тогла станет легче добираться к руде.

Трест «Велгородрудстрой» — первая Яковлевском месторождении. Трест организован немногим более года назад и разме-стился со веем своим хозяйством у магист рали Москва — Симферополь. Здесь соз-дается временный поселок строителей, который вместе с шоссе будет переноситься в другое место, так как под ними залегает

Управляющий трестом Дмитрий Яковлевич Александров, опытный инженер-строи-тель, с увлечением рассказывал о перспек-тивах Курской магнитной аномалия:

Мы валожим здесь две шахты мощностью 7,5 миллиона тони руды в год. Ве-дутся работы по укладке электрической же-лезной дороги. Из Харькова подводится высоковольтная линия электропередачи.

ми Курскую магнятную аномалию. Сейчас кий путь в будущее.

воды. Никто не занимается дорогами. Распыляются денежные средства. Все это гиодних руках. Лолжен быть создан мощный комбинат-единый хозяин всех рудников и

На территории Курской магнитной ано-Бурового мастера Владимира Корноухова привлекли в эти края дороги войны. Родом из Пензенской области, он пришел в эти колмистые степные дали вместе с босвыми друзьями из танкового корпуса. Нередко с грустью вспоминает Корноухов, как пятнадцать дет насе пятна пятнадцать дет насе пятна пятнадцать дет насе пятна пятнадцать дет насе пятна пя ные, киринчые заворально десь необходимо сосредоточить научно-ясследовательские учреждения и лаборатории, создать про-ектные организации. Нужно двинуть сюда могучую технику, чтобы более быстрыми темнами вскрывать месторождения, добывать руду.

Где следует строить металлургические за-воды — на базе Михайловского рудника, на Лебедях у города Губкина или на кальных железорудных богатств Яковлевского и Гостищевского месторождений, — это должны обсудить, всестороние взвесить, тщательно рассчитать специалисты.

Но мы знаем — здесь непременно будет создан прупнейший металлургический центр.

Придет пора, развернет этот край могучие плечи. Раскроются курские кладовые е несметными сокровищами. Закипит чугун в домнах, польется огненный поток из мартеновских печей, засверкает раскаленный металл под валами прокатных станов. зазвенит в кузнечных, литейных цехах, превращаясь в машины, в космические ракеты, которые помчатся к эвездам, Будут отлиты из этого железа тракторы и плуги. которые распашут землю под пшеницу. Побегут могучие электровозы по рельсам, рожденным из курского металла!

В зимнюю пору краски в природе скромные, мягкие, на полутонах. Бледно-лиловый вакат, голубоватые тени на снегу, дым из трубы паровоза сливаются вдали со снежным полем. Нежно-сиреневая дымка гори-зонта делает чуть синеватыми и небосклон, и дальний лес. Хороши белые березы на снегу!

Поезда мчатся через Курск. Их приветливо встречает и провожает древний рус-ский город, живущий в эти дии великими Но главный вопрос вот в чем: надо объекий город, живущий в эти дли великими единить разорванную между двумя областя-

А. И. Микоян в Дании

Председателя Совета Министров А. И. Микоян, возвращающийся в Москву из поездки в США.

На Копенгагенском аэродроме А. И. Миломатического корпуса, датские и иностранные журналисты, фоторепортеры, а также временный поверенный в делах СССР в Дании Ф. А. Михайлов и ответственные сотрудники советского посоль-

А. И. Микоян проведет в Копенгагене Ф. А. Михайлов.

КОПЕНГАГЕН, 22 января. (ТАСС). Се-годня в 5 часов утра по местному времени «Бурмейстер ог вайн» и выступит на ве-в Копенгаген прибыл первый заместитель чере Датского общества сотрудничества СССР между Данией и СССР.

КОПЕНГАГЕН, 22 января. (ТАСС). Первый заместитель Предселателя Совета Микояна встречали представители министер- нистров А. И. Микоян, находящийся в Коства иностранных дел Дании, члены дип- пенгагене проездом из США в Москву, был приглашен премьер-министром Х. К. Хансеном на прием и имел с ним беседу.

На приеме присутствовали также министр иностранных дел Дании Отто Краг, генеральный секретарь МИД Свеннингсен и временный поверенный в делах СССР в Дании

Американская печать о визите А. И. Микояна в США

НЬЮ-ЙОРК, 22 января. (**Корр. ТАСС**). дать хорошие результаты. Обе стороны... Американская печать подводит итоги неофициального визита А. И. Микояна в США ра. Обе стороны заявили, что народы не хои пытается оценить влияние этого визита на дальнейшее развитие отношений между

на дальиение развита Союзом.

Чайлдс в газете «Пост диспетч» пишет, что «значение визита А. И. Микояна для будущего зависит от решений, которые бу-дут приняты в Вашингтоне и в Москве», и что «обмен мнениями по всем вопросам холодной войны прежде всего имел целью изменение атмосферы в отношениях между двумя странами. Сам по себе тот факт, что русский коммунист почти в течение двух часов заседал в Белом доме вместе с пре-зидентом Эйзенхауэром, является доказательством изменения, которое шесть недель тому назад никто бы не считал возможным»

Чайлде выражает сожаление, что у США нет детально разработанной позиции по вопросам, по которым Советский Союз выступает с конкретными предложениями. А без детальных контрпредложений американ-ская сторона, по словам обозревателя, вы-нуждена отвечать «пет». «А в результате нуждена отвечать мнет. «А в результате этого мы в глазах всего мира снова будем выглядеть людьми, проявляющими упорство и нежелание» Чайлде объясниет такое положение наличием разногласий в самом правительстве США. «Принимая во внимание конфликт внутри правительства Эйзенхауэра из-за советской политики почти по всем вопросам — испытаний ядерного оружия, внезапного нападения, торговли, некоторые наблюдатели заявляют, что в печном счете будет лучше ничего не делать», - пишет он.

Та же газета опубликовала передовую, в которой подчеркивается большое значе-ние свободного обмена мнениями, которым сопровождалась вся поездка А. И. Микояна по США. Газета называет «самым внуши-тельным фактом из всех» то, что Л. И. Микоян дал возможность журналистам свободю и неограниченно задавать ему вопросы. В статье отмечается, что этот обмен мнениями показал различие точек зрения и что некоторые из тех, кто задавал вопросы А. И. Микояну, явно исходили из того, что урегулирование с Советским Союзом невозможно, пока русские не встанут на позицию американцев. «Но,— заявляет газета,— разногласия между нами, как бы ни были они велики, все же не столь важны, как общая заинтересованность в мире и урегулировании, которая будет содейство-вать упрочению мира».

вать упрочению мира». По мнению газеты, посещение А. П. Микояна «продемонстрировало ценность лич-ных контактов. Оно не принесло конкретных результатов, но оно улучшило атмосферу для целеустремленных перегово-

Редактор газеты «Крисчен сайенс монитор» Кэнхэм также подчеркивает, что визит А. И. Микояна способствовал улучшеотпошений между обеими странами. Этот визит, пишет он, «сделал атмосферу ду Востоком и Западом несколько более дружественной и человечной... В конечном счете, личные контакты такого рода могут

тят войны, будь то холодной или нехолод-

Вашингтонский обозреватель «Нью-Порк таймо» Джорден сообщал, что попыт-ка оценить результаты визита А. И. Мико-яна была сделана и на закрытых заседаниях комиссий по иностранным делам сена та и палаты представителей, на которые был приглашен посол США в Москве.

По сообщению Джордэна, сенатор Хэмф-ри заявил на заседании сенатской комис сии, что «визит г-на Микояна был полезным для всех заинтересованных». Сенатор Хэмфри сказал, что этот визит заставил американцев более серьезно задуматься над проблемой отношений с Советским Союзом. Он заявил, что «г-и Микоян не встретил такой гибкости со стороны представителей правительства, какую он мог бы встре-

Джордэн приводит мнение Хэмфри о том что Советский Союз более успешно, чем США, продемонстрировал свою готовность вести переговоры и добиваться компромис-са, и сообщает, что это мнение разделяет-ся в Вашингтоне многими.

Выходящая в Сан-Франциско газета «Кроникл» в передовой, озаглавленной «Русский взгляд на американские торговые барьеры», писала, что, хотя визит Ми-кояна и не привел к конкретным результатам в области расширения американо-советской торгован, тем не менее он «про-бил внушительную брешь в абсурдных ограничениях, мешающих такой торговле»,

В статье излагаются критические замечания А. И. Микояна по поводу дискриминационных ограничений торговли и в за-ключение говорится: «Отклик, который ключение подобные замечания повсемест-но по пути следования Микояна, свиде-тельствует о том, что американские бизнес-мены вовсе не в восторге от торговых ограничений, против которых выступал Ми-

Наряду с высказываниями такого рода 1 американской печати раздаются и голоса противников улучшения отношений между Советским Союзом и США. Они в особенно сти нападают на промышленников и финансистов, организовавших встречи А. И. Микояна с деловыми кругами Америки.

Вывший президент США Трумэн в про странной статье обвиняет «неустойчивых» промышленников и банкиров в том, что они обеспечили А. И. Микояну возможность обращаться к американскому народу через голову правительства США. Однако тазета «Де-Мойн реджистер», опубликовавшая эту статью Трумэна (19 января), одновременно напечатала передовую статью, в которой отмежевывается от его взглядов. Газета под черкивает, что визит А. И. Микояна в СШ точно так же, как поездки сенатора Хэмфри и Стивенсона в Советский Союз, помог щественному мнению понять «самую жиз-ненную проблему нашего времени— про-блему «холодной войны»,

Л. ВЕЛИЧАНСКИЙ.

Правительственная делегация ГДР в Пекине

ПЕКИН, 22 января. (ТАСС). Сегодня пекин по приглашению правительства КН прибыла правительственная делегация ГДГ во главе с председателем Совета Министрог

На пекинском аэродроме «Шоуду», украшенном государственными флагами двух братских стран, высоких гостей встречали Государственного совета Чжоу заместители премьера Чэнь И, Пын Дэ-хуай, Бо И-бо, заместители пред-седателя Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей Го Мо-жо, Пын Чжэнь, Шэнь Цэюнь-жу, представители трудящихся Пекина — всего несколько тысяч человек.

На аэродроме Чжоу Энь-лай и О. Гротеволь обменялись приветственными речами. ПЕКИН, 22 января. (ТАСС). Агентство Синьхуа сообщило, что сегодня вечером премьер Государственного совета Китайской Весектай Народной Республики Чжоу Энь-лай при-нял премьер-министра Германской Демо-кратической Республики Отто Гротеволя и других членов правительственной делега-

На приеме присутствовали заместитель премьера Государственного совета и министр иностранных дел КНР Чэнь И, заместитель премьера Государственного совета КНР Во И-бо и другие официальные лица.

----К пребыванию в СССР делегации народных советов ПНР

Как уже сообщалось, с 5 января с. г. в СССР находилась делегация руководящих работников народных советов Польской Народной Республики во главе с заместителем председателя Совета Министров ПНР, чле-ном ЦК ПОРП товарищем Зеноном Новаком. Делегация изучала опыт работы Советов депутатов трудящихся.

22 января кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР товарищ Д. С. Полянский дал в честь делегации заключительный завграк. На завтраке присутствовали члены, деле-гации во главе с 3. Новаком и сотрудники посольства Польской Народной Республики

в Москве во главе с Чрезвычайным и Пол-номочным Послом ПНР в СССР Т. Геда. С советской стороны на завтраке были: заместитель Председателя Президиума Верзаместитель Председатели Президиума Верховного Совета СССР, Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. П. Тарасов, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, заместители Председателя Совета Министров РСФСР В. Н. Новиков, Н. Н. Органов, А. И. Струев и М. Д. Яковлев, заведующие отделами ЦК КПСС В. М. Чураев и Ю. В. Андронов, заместитель министра иностранных дел СССР П. П. Фирьобин, председатель Моссовета Н. И. Бобровников и другие. Н. И. Бобровников и другие. -0

Прием в посольстве Румынской Народной Республики

22 января Чрезвычайный и Полномочный Румынской Народной Республики в СССР Михай Даля устроил прием по случаю столетия со дня образования единого Румынского национального государства.

чаю столетии вы аналичного государства. На приеме присутствовали председатель Верховного суда СССР А. Ф. Горкин, министр обороны СССР, Маршал Советского Союза Р. Я. Малиновский, министр культуры Н. А. Михайлов, министры РСФСР Е. И. Афанасенко, А. И. Попов, Маршал Советского Союза В. Д. Соколовский, заметакого Союза В. Д. Соколовский, соссре ветского Союза В. Д. Соколовский, заме-ститель министра иностранных дел СССР II, П. Фирюбин и другие лица.

В числе гостей находился глава румынской правительственной торговой делега-ции министр торговли РНР М. Попеску. (TACC).

Г-жа Кекконен в Ленинграде

ЛЕНИНГРАД, 22 января. (ТАСС). Сего-дия супруга Президента Финляндской ресг-жа С. Кекконен осматривала достопримечательности Ленинграда. Она по-сетила музей-квартиру А. С. Пушкина и Русский музей. Явил, что советские предложения показы-вают, как будет выглядеть единая и миро-любивая Германия.

В ИНТЕРЕСАХ УКРЕПЛЕНИЯ мира в Европе

Заявление Албанского правительства по германскому вопросу

ТИРАНА, 22 января. (ТАСС). Сегодня заместитель министра иностранных дел На-родной Республики Албании Василь Наталах СССР в НРА К. И. Новикова и вручил ему заявление Албанского правительства в связи с советским предложением о заключении Мирного договора с Германией.

Правительство Народной Республики Алправительство пародном геспуолым ал-бании, говорится в заявлении, рассматри-васт это предложение как новую, чрезвы-чайно важную инициативу, направлениую на решение германского Вопроса, как еще одно проявление последовательной миролюв истории Германии. Оно создало бы необ-одно проявление последовательной миролю-бивой политики Советского правительства и его стремления добиться смягчения меж-дународной напряженности и обосномента. мира во всем мире. В условиях современ-той международной обстановки заключение Мирного договора с Германией отвечает на-сущным требованиям. Оно не только ведет к решению одной из ключевых проблем современных международных отношений, ка-кой является германский вопрос, но и от-крывает путь объединения Германии в единое демократическое и миролюбивое госу-дарство. Это жизненно важное требование германского народа, отвечающее также ин-тересам других европейских народов и миру во всем мире.

Албанский народ, как и другие миролюбивые народы, испытавшие ужасы агрес-сии нацистской Германии и с беспокойством следящие за возрождением шистского милитаризма в Западной Германии и превращением ее в очаг новой империалистической агрессии, от всего сердца привотствует предложение Советского Сою-за о заключении Мирного договора с Герма-

В заявлении подчеркивается, что кон-кретное предложение Советского Союза о созыве в двухмесячный срок мирной конференции для выработки и подписания Мир-ного договора с Германией является весьма актуальным и имеет историческое значение для судеб германского народа и международной безопасности.

Заключение Мирного договора с Герма-нией, как это предложено Правительством Советского Союза, говорится далее в заявлении, ознаменовало бы коренной поворот в истории Германии. Оно создало бы необной национальной проблемы Германии объединения страны путем создания кон-федерации двух германских государств Поговор явился бы прочной гарантией объединения германского народа на мирной, лемократической основе.

Народная Республика Албания как сеюзная страна, принимавшая участие во второй мировой войне на стороне антифашистской коалиции, считает заключение Мирного договора с Германией важнейшей мерой обеспечения своей безопасности, безопасности других государств, а также сохранения мира в Европе. Правительство Народной мира в Европе. правительство пародном Республики Албании заявляет, что оно приветствует и полностью одобряет предложение о созыве в двухмесячный срок в Варшаве или Праге мирной конференции и вы ражает свою готовность принять участие в ее работе. Оно согласно с проектом Мирно-го договора, предложенным Советским правительством, и приложит все свои усилия к успешному исходу конференции.

Ответ Правительства Финляндии на ноту Советского правительства

ХЕЛЬСИНКИ, 21 января. (TACC). Мими-стерство иностранных дел Финляндии сооб-укрепило бы у народов Европы чувство местителю министра иностранных дел СССР В. А. Зорину ответ Правительства Финляндии на ноту Советского правительства от 10 января этого года по вопросу о заключении Мирного договора с Германией. В ответе Правительства Финляндии гово-

Правительство Финляндии тщательно ознакомилось с нотой от 10 января, на-правленной ему Правительством Советско-

правленной ему Правительством Советско-го Союза, а также с приложенным к ней проектом Мириого договора с Германией. Правительство Финляндии констатирует, что предложение, сделанное Правитель-ством Советского Союза, направлено на укрепление мира в Европе, и с большим удовлетворением приветствует это стремление. Отсутствие Мирного договора с Гер-манией означает неестественное положение

иностранных дел Финляндии сооб-советник посольства Финляндии уверенности в том, что они могут безопас-. Суомела передал 21 января за-но и без помех посвятить себя мирным за-Сознавая важное значение стабилизации

условий для обеспечения мира, Правительство Финляндии полдерживает стремления ство Финляндии поддержаваем направленные на стабилизацию этих усло-вий Таким образом. Правительство Финвии, таким образом, правытельство удил ляндии, со своей стороны, готово содейство-вать тому, чтобы предложенная в ноте Пра-вительства Советского Союза мирная конфе-ренция могла успешно справиться со своей ответственной задачей.

В настоящий период Правительство Финляндии не считает целесообразным касаться предписаний Мирного договора, так как в отношении их, как и других вопросов, касающихся мирной конференции, решающее значение будет иметь то взаимопонимание, которое будет достигнуто межи осложняет обстановку в Европе. Прави- ду четырьмя важнейшими союзными госутельство Финляндии убеждено в том, что дарствами, сражавшимися против Германии заключение Мирного договора с Германией во время второй мировой войны.

Трудящиеся ФРГ одобряют советский проект Мирного договора с Германией

БЕРЛИН, 22 января. (ТАСС). Простые люди Западной Германии высказываются в поддержку советского проекта Мирного договора с Германией, оценивая его как акт помощи со стороны правительства СССР в решении национальных задач немецкого народа. Как сообщает агентство АДН, рабочий-металлист Э. Морген из Вупперталя заявил, что советские предложения показы-

Секретарь одной из организаций профсоюза горняков в Эссене Э. Зиглер, приветствуя советский проект Мирного договора, подчеркнул, что проект договора гаранти-рует безграничное развитие мирной аконо-мики Германии.

Агентство АДН сообщает, что участники собрания профсоюза горняков в Гладбеке высказались за переговоры между представителями ГДР и ФРГ с целью выработки единой точки зрения на Мирный договор с Германией.

Против колониального террора в Конго

БЕРЛИН, 22 января. (ТАСС). Секретариат Международной демократической федерации женщии передал на днях для опубликования в печати телеграмму МДФЖ в ликования в печати телеграмму МДФЖ в адрес Комиссии по вопросу о правах человека при Экономическом и Социальном совете ООН. От имени 200 млн. женщин, являющихся членами МДФЖ, секретариат федерации выражает возмущение по поводу недавних кровавых событий в Бельгийском Конго. Подобные бесчеловечные действия, подчеркивается в телеграмме, являются нарушением Устава Организации Объединенных Наций и насмешкой над ее иделами. алами.

алами. Аналогичные телеграммы МДФЖ направила премьер-министру Вельгии, а также в адрес постоянного секретариата Конференции народов Африки в Аккре и находящемуся в Каире Совету солидарности стран Азии и Африки.

Честные люди должны выступить в защиту Кубы

ТАВАНА, 22 января. (Спец. морр. «Правды»). История Кубы еще не знала такого революционного подъема веками угнетенного народа, какой царит здесь сейчас. Около миллиона жителей страны собрана радись вчера на митинг в Гаване. Старики рались вчера на мигинг в газане. Старили и дети, мужчины и женщины различных вероисповеданий и политических убеждений пришли на Дворцовую площадь, заполнили близлежащие улицы столицы. Этя люди собрались, чтобы выразить свою непо-колебимую поддержку новому правитель-ству и осудить клеветническую кампанию, ств, и осудить клеветническую кампанию, поднятую против Кубы монополистическими кругами США.

С большой речью к собравшимся обратился лидер повстанческих сил кубинского народа Фидель Кастро.

— Миллионный митинг, — сказал он, — является самой грандиозной битвой в нашей революции. Сегодня не было ни одно-го выстрела, но мы одержали блестящую победу. Это победа разума и морали. Пред-ставители монополий Соединенных Штатов, которые думали, что при помощи клеветы можно дискредитировать новое правитель-ство Кубы, просчитались. Наша революция крепнет с каждым днем. И с каждым днем у нас все больше и больше появляется врагов потому, что наша революция является народной.

У диктатора Батисты не было врагов в США, хотя он убил 20 тысяч человек и украл у кубинского народа 300 миллионов дол-ларов. Подобные правители еще существуют в Латинской Америке. Диктатор Трухильо уничтожил тысячи невинных людей, одна-ко в США не протестуют. Семья генерала Сомосы жестоко властвует в Никарагуа, но против нее не организуется пропагандист-ской кампании. Такая кампания поднята против нас потому, что мы решили защи-щать политическую и экономическую своболу кубинского народа. На нас клевещут за то, что мы намерены аннулировать концессии, розданные иностранным компаниям диктатором Батистой. В глазах монополий революция на Кубе стала «заразным» примером для Латинской Америки.

Кубинцы не варвары, не преступники, как нас хотят изобразить американские конгрессмены и печать США. Наш народ требует казни военных преступников потому, что верит в правоту этого требования. Наши враги, сказал в заключение Фидель

Кастро, хотят подавить революцию. Но симпатии народов американского континента на нашей стороне. Мы призываем честных людей всех стран выступить в защиту революции на Кубе.

в. чичков. -0

Прибытие в Москву посла Иракской Республики

22 января в Москву прибыл Чрезвычай-ный и Полномочный Посол Иракской Рес-публики в СССР г-н Абдель Вахаб Махмуд с супругой. (ТАСС).

ЕДИНЫМ ФРОНТОМ-К ВЕЛИКОЙ ЦЕЛИ

На пути завершения строительства социализма

В 1965 году, говорится в тезисах докла-да товарища Н. С. Хрущева на XXI съез-де КПСС, страны социализма будут произ-водить более половины всей мировой пропроизводительности труда.

Главный редактор газеты водить более половины всей мировой промышленной продукции. Этот гигантский
«Руде право»

Главный редактор газеты
производительности труда.

В предложениях ЦК КПЧ предусматримашиностроения, промышленной поставлений
прадукции. Этот гигантский
прадукции. нов экономического развития стран народ-

В осуществлении великой вадачи социалистических государств - добиться абсолютного перевеса в мировом промышленном производстве — решающая роль принадлежит Советскому Союзу первой в мире стране победившего социализма. Выполнение семилетиего плана развития народного хозяйства СССР будет иметь большое значение для подъема экономики и культуры всех социалистических стран и, следовательно, для нашей страны.

ХІ съезд Коммунистической партии Чехословакии поставил перед всеми трудящимися страны задачу — завершить в исторически короткий срок социалистическое строительство, что означает добиться во всех отраслях экономики полной победы социалистических производственных отношений, ликвидировать остатки эксплуата-торских классов, завершить социалистическую культурную революцию, быстрыми темпами развивать производительные силы и обеспечить дальнейшее неуклонное повышение жизненного уровня грудящихся. Завершая строительство социализма, тру-дящиеся Чехословакии будут тем самым создавать предпосылки для постепенного перехода к коммунизму

Бурное развитие производительных сил прежде всего найдет свое отражение в бы- связано с последовательным углублением и стрых темпах роста промышленной про- расширением социалистической демократии. дукции. За период 1958-1965 годов на- Наша партия неустанно заботится о разви-

Ольдржих ШВЕСТКА

мышленной продукции увеличился на 11,9 процента вместо запланированных 8,5 процента. При обсуждении плана на 1959 год наши рабочие решили увеличить задание, установленное вторым пятилетним планом, на 5 миллиардов крон. это даст возможность значительно перевы-полнить задания второй пятилетки, закан-чивающейся в 1960 году.

В ближайшее семилетие необходимо добиться и резкого подъема продуктивности сельскохозяйственного производства, кото-рое значительно отстает от намечаемых темпов роста и не может пока в полной мере удовлетворять быстрорастущие по-требности промышленности в сырье и населения в продовольствии. Важной осно-вой для решения поставленной задачи служит социалистический сектор, который уже сейчае охватывает более 75 процентов всей пахотной земли.

В настоящее время крестьяне Чехословакии обсуждают меры по дальнейшему повышению производства продуктов сельского хозяйства. Члены сельхозкооперативов настойчиво добиваются ликвидации нехозяйства. Они не хотят отстать от своих товарищей, работающих на промышленных предприятиях.

Завершение строительства социализма

шего увеличения производства и роста производительности труда.

также увеличение пенсий. Намечено син-жение цен на некоторые основные виды продуктов питания. Разработана большая программа жилищного строительства, по-зволяющая к 1970 году построить 1.200 тысяч квартир.

Всенародное обсуждение показывает, что предложения Центрального Комитета нашей партии приняты народом с горячим одобрением. Трудящиеся отвечают на них новым подъемом творческой инициативы. По примеру советских рабочих они будут соревноваться за право именоваться бригадами социалистического труда.

Намеченные Коммунистической партисй Чехословакии хозяйственные задачи немыслимо было бы решить без глубокого и широкого акономического сотрудничества со всеми социалистическими странами, и прежде всего с Советским Союзом.

Нашим трудящимся известны масштабы экономического сотрудничества с ским Союзом, выраженные в подписанном недавно Договоре об экономическом сотруд-ничестве до 1965 года.

Чехословакии, как и каждой из социалистических стран, намеченный в семилетнем плане подъем народного хозяйства СССР позволит ускорить темпы развития.

Экономическое сотрудничество Чехословакии с Советским Союзом развивается главным образом по двум линиям: по линии обеспечения нашей страны важнейшими видами промышленного сырья и по ли-

шей страны. Чехословацкое машинострое-ние играет важную роль в социалистиче-семилетка для Чехословакии. ние играет важную роль в социалистическом лагере; уже в настоящее время Чехословакия занимает одно из первых стоящем семилетии значительно увеличит поставки своих товаров в Советский Союз.

свою очередь с увеличением выплавки стапи до 9,2-9,7 миллиона точн. Основная лять изделия трех отраслей: транспортного поставки в Чехослованию железной руды. Соглашение об экспорте из СССР в Чехословакию необходимого количества железной руды уже заключено.

Поставки железной руды из Советского Союза в Чехослованию возрастут с 3.6 мил-лиона тоин в 1958 году до 10,1 миллиона тони в 1965 году, т. е. увеличатся на 6,5 миллиона тоин. Чехослования со своей стороны будет помогать Советскому Союзу в строительстве фабрик для обогащения лезной руды.

Вольшое значение для успешного развития чехословацкого народного хозяйства имеют также поставки других видов сырья из СССР. К концу семилетнего плана по-ставки советской нефти в Чехослованию достигнут 5.250 тысяч тонн в год. Для нас это будет означать расширение топливной базы и даст возможность сэкономить более 15 миллионов тонн бурого угля. Советский оюз поможет нам расширить сырьевую базу химической промышленности, объем продукции которой должен увеличиться в 1965 году по сравнению с 1957 годом на 250 процентов.

Запланированный нами рост промышленного производства позволит Чехословакии в ближайшие семь дет перегнать по объему производства продукции на душу населения наиболее развитые капиталистические страны, в том числе и США. Так, например, в 1965 году Чехословакия догонит и перегонит США по количеству стали, производимой на душу населения; это-

ным звеном в экономическом развитии на-процента. Этот пример лучше всего гово-

чехословакия занимает одно из первых стоящем семилетии значительно увеличит поставки своих товаров в Советский Союз. да мы должны новысить объем продукции к 1965 году Чехословакия увеличит эксмашиностроения в 2,3 раза.

Осуществление этой задачи связано в Из атого количества машин и оборудования этой отрасли машиностроения.

> Лоля чехословацких машин в общем импорте СССР уже в настоящее время состав-ляет по энергетическому оборудованию 35 процентов, по химическому оборудованию — 40 процентов и по станкам — почти 40 процентов. Из Советского Союза мы будем возить машины, которые не производятся в нашей стране. Ввоз всех машин из СССР в Чехословакию возрастет до 1965 года по сравнению с 1957 годом на 200 процентов.

> Эти данные дают представление о тех масштабах, которые в ближайшие годы приобретут специализация и кооперирование в промышленном производстве социалистических стран, что повыслит каждой из этих стран, и в частности Чехословакии, широко внедрять серийное производство и таким образом значительно повысить производительность труда в машиностроительной промышленности. Кроме того, такого рода международное разделение труда значительно укрепит положение социалистических стран на мировом капиталистическом рынке, позволит еще более успешно соревноваться с капиталистическими предприятиями в развитии техники.

Широко развивается сотрудничество Чехословакии также с остальными социалистическими странами, в которые мы впозим главным образом машины и комплектное дукции. За период 1958—1965 годов напортия промышленности Чехослования промышленности Чехослования промышленности Чехослования обружение приним промышленности приним промышленности, в первую очередь машино строения.

Приним промышленности (ПДА но количеству станым образом машины и комплектное побружения промышленности, в первую очередь машиности, в первую очередь машиности, в первую очередь машиности, в первую очередь машиности, приним пр

ного целлюлозного завода и нескольких электростанций в Румынии, вместе с Вен-грией она будет строить гидросооружения и электростанции на Дунае.

Из народно-демократических стран Чехословакия будет вывозить важнейшес сырье и изделия: из Польши — каменный уголь, серу, цинк, из Болгарии — свинец и цинк, из ГДР — калийные удобрения и химикаты, из Румынии будет получать цел-

мы можем выплавить с помощью Советско-го Союза, который значительно увеличит поставки в Чехословакию железной руды. мя она станет одной из ведущих стран в го дохода Чехословакии реализуется через го дохода Чехословакии реализуется через внешнюю торговлю. Постоянный и планомерно растущий сбыт наших изделий в страны социалистического лагеря чивает неуклонное экономическое развитие нашей страны.

> Объем внешней торговли Чехословакии возрастет в предстоящем семилетии более чем на 50 процентов, а доля Советского Союза в товарообороте Чехословакии составит около 40 процентов вместо нынешних 33.6 процента.

Все социалистические страны во главе с Советским Союзом идут к единой цели коммунизму. В достижении этой цели им существенно помогает взаимное экономическое сотрудничество. Это сотрудничество сочетает жизненные интересы каждой социалистической страны с интересами укрепления всего социалистического лагеря. не это сотрудничество вступает в новый характеризующийся этап, углублением и расширением планомерного международного социалистического разделения труда на основе координации планов экономического развития социалистических стран.

Бурное экономическое развитие, основанное на взаимном товарищеском согруд-ничестве и братской взаимопомощи, на единстве социалистических стран во главе Советским Союзом, чем дальше, тем все быстрее будет обеспечивать неуклонный подъем материальногои культурного уровия жизни трудящихся во всех социалистических странах. Это сотрудничество явится одним из главных факторов гигантского роста сил мировой социалистической системы, будет важнейшим вкладом в общее дело народов всех стран — дело сохранения мира.

ПЕРВАЯ РЕСПУБЛИКА НА ФИЛИППИНАХ

23 января испол-няется шестьдесят лет со дня официаль-ного провозглаще-ния первой респуб-лики на Филиппи-

мах, что напуганные им колонизаторы пынуждены были

мия первой республики на Филиппинский поэт прибегнуть к маневрам, чтобы удержать рам, чтобы удержать острова попали в руки испанских колонизаторов и целых три с половиной столения острова попали в руки испанских колонизаторов и целых три с половиной столения острова попали в руки испанских колонизаторов и целых три с половиной столения острова попали в руки испанских колонизаторов и целых три с половиной столения острова попали в руки испанских колонизаторов и целых три с половиной столения острова образораторов и целых три с половиной столения острова образораторов и целых три с половиной столения образораторов и целых три с половиной столения образораторов и целых три с половиной столения и теперь коряйнизают на Филиппинах нах так, словно они продолжают острова один за другим.

И вот в это время, в 1898 году, маскнруясь под «друзей» филиппинцев. Соединенные Штаты высадили свои войска и филиппинах, захватием образоратора и пристимной экспорт в США образоратора обр

И вот в это время, в 1898 году, масинруясь под «друзей» филипинцев. Соединенные Штаты высадили свои войска на
Филипинах, захватили Манилу и другие
важнейшие пункты на Лусоне.
Это было вероломным, предательским
нападением на страну, народ которой в
результате тяжкой и кровопролитной
борьбы завоевал свободу.
С целью узаконения независимости
Филиппин 21 января 1899 года была
утверждена историческая Малолосская
конституция (она была принята ранее
в городе Малолос). Два дня спустя было
провозглашено введение в силу констиработающие на американских пред-приятиях, по-прежнему подвергаются дискриминации.
Протестуя против колонизаторской политики США, филиппинский сенатор Хосе Лаурень заявил: «С филиппинцами обращаются на их собственной земле, как с непрошеными гостями, а не как с хозяевами, как с подчиненным наро-дом, а не как с сучверенной нацией».

Господа колонизаторы рассчитывают на то, что они еще долго будут хозяйничать на Филипинах, позирая паши суверенные права. Более того, эти господа, превратившие нашу страну в свою военную базу, хотя использовать ее как слеменения в правиторам правиторам

ную базу, хотят использовать ее нак слепое орудие в интригах и авантюрах,
направленных против братских народоз
Юго-Восточной Азии, завоевавщих независимость. Но этим расчетам не сбыться!
Как видно, исторические уроки последних лет в Азии инчему не научили американских империалистов. Что же, они
получат еще не один такой урок, и филиппинцы в этом деле не останутся в
стороне. Недалек тот день, когда Филиптины встанут в один ряд со свободными пины встанут в один ряд со свободными народами, станут подлинно независимой

вонституция (она объла привута ранее в городе Малолос). Два дня спустя было провозглашено введение в силу конституции первой республики на Филиппинах. Однако правительство США отказалось признать республику. Волее того, в феврале 1899 года американское командование развявало колониальную войну против филиппинского народа. Численное и материальное превосходство американских оккупантов, предательство отдельных слоев национальной буржуазии и помещиков вынудили солдат республики уйти в подполье, откуда они могли оказывать ожесточенное сопротивление врагу. Чтобы оккупировать главные острова архипелага, американдам потребовалось три с половиной года жестокой борьбы с филиппинскими патриотами. Более 16.000 филиппинских солдат было убито, и свыше 100.000 мирных жителей погибло от голода и болезней, вызванных войной.

Американские колонизаторы потопили в крови Филиппинских республику. народами, станут подлинно независимой страной.

Жертвы, принесенные нашим народом в борьбе против испанского ига, во имя первой республики, в борьбе против аме-риканских колонизаторов, не были напрасными. Традиции этой борьбы жиней, вызванных войной.

Американские колонизаторы потопили в крови Филиппинскую республику. Но филиппинские крестьяне и рабочие продолжали борьбу до конца 1913 года. С падением республики Филиппины были превращены в колонию США. Американское колониальное ярмо было отнюдь не легче, а тяжелее, чем испанское. Наш народ продолжал борьбу за свободу и пезависимость. После второй мировой войны национально-освободительное движение на Филиппинах приняло на ее уроки обогатили нас драгоцен-ным опытом. Никому не удастся пога-сить стремление филиппинского народа к свободе.

В сердце каждого филиппинского патриота с новой силой звучат сейчас слова национального гимна, родившегося в дни первой республики:

Край наш заветный, Утренним солнцем согретый, Не бывать ноге чужеземца На священных твоих берегах!

В результате голосования проектов резо

люций, что соответственно определило чис-

ло мест в новом составе Центрального Ко-

На первом заседании ЦК ИСП секретарем

партии вновь был избран Ненни. В состав

руководства партии вошли только предста-

Касаясь решения съезда ИСП, член сек-ретариата ЦК Итальянской коммунистиче-ской партии П. Инграо отметил, что пози-

непосредственных требований, но и общей борьбы за мир, за коренные реформы, за со-

вители правого течения.

Закончился съезд Итальянской социалистической партии

НЕАПОЛЬ, 22 января. (Соб. норр. «Прав-ды»). Здесь на днях закончил свою работу 33-й съезд Итальянской социалистической нение структуры производства и политиче-

тий. Признавая необходимость единых дей-ствий в профсоюзных, кооперативных и дру-гих массовых организациях, а также в орга-леких трудящихся. «Нам кажется,— ска-

нах местного самоуправления, резолюция зал он,— что имеется путь более широкий, правого течения по существу отрицает более положительный и плодотворный...

общность политических целей двух рабочих от путь политического сотрудниче-партий, а в связи с этим и возможность стеа двух партий при взаимном уважении согласованных политических действий.

строем невцов и подносил к правому уху узкой туфли она наступила на тонкий но-камертон. В такие минуты лицо у чего совой платок, упавший на пол, но не за-делалось сосредоточенное, строгое и важ-

делалов сограноченное, стропое и выж-ное, как у детей, когда они, прижав к уху раковину, слушают «шум моря», Ка-залось, дирижер старался вспомнить не-что необыкновенно важное для себя и мю-шокорно косился на соседку.

гого зала донесся негромкий, задумчивый Отяжелевшие от лет верхние веки

ка гудели басистые мягко и глубоко ро-кочущие колокола, успели вспомниться это в условиях не совсем обычных... и деревянный, истоптанный грубыми са-Без особого интереса, скорее веж

ских институтов».

Плодотворное сотрудничество

С 16 по 22 января в Москве состоялись с 16 по 22 января в москве состоялись переговоры по вопросам культурного и научного сотрудинчества между Советским Союзом и Венгерской Народной Республикой. Переговоры проходили в обстановке сердечного взаимопонимания и дружбы тороны с большим удовлетворением отметили, что культурные и научные связи между обеими странами в 1958 г. были глубокими и плодотворными, что, несом-ненно, способствовало дальнейшему укреплению братских дружеских отношений между венгерским и советским народами.

По всем разделам плана в течение прошлого года в Советский Союз приезжало около 800 венгерских работников науки, некусства и культуры, а в Венгрию — око-ло 600 советских.

Большое значение в укреплении и расширении дружеских связей имели «поезд мира», с которым в Советский Союз при-езжали 300 венгерских педагогов, и ответный визит советских педагогов.

С учетом опыта 1958 г. стороны выработали и подписали план на 1959 год. При выработке плана стороны руководствовались стремлением к дальнейшему углублению дружеских творческих связей в области науки, искусства, народного просвещения, здравоохранения и спорта. В текущем году в Советский Союз на гастроли прибудут ряд ведущих венгерских солистов. Бу-дапештский театр имени И. Аттила покажет во Львове, Мукачеве и Ужгороде совре-менную венгерскую пьесу «С завязанными глазами». В Венгрию на гастроли выедут симфонический оркестр Всесоюзного ра-дио и один из коллективов — участников VII Всемирного фестиваля молодежи в Всне. Советские музыканты примут участие в Международном конкурсе струнных квар-тетов памяти Гайдна, проводимом в Вен-грии в связи со 150-летием со дня смерти великого композитора.

22 января план культурного и научног сотрудничества был подписан с советской стороны председателем Государственного стороны председателем государственного комитета по культурным связям с зарубежными странами при Совете Министров СССР Г. А. Жуковым, а с венгерской стороны— Чрезвычайным и Полномочным Послом Венгерской Народной Республики Я. Болдоцки. (ТАСС).

«Русская тройка» в Кливленде

НЬЮ-ЙОРК, 22 января. (ТАСС). НЬЮ-ЙОРК, 22 января. (ТАСС). Секретарь кливлендского финансиста Сайруса Итона в письме отделению ТАСС в Нью-Йорке сообщает об огромном интересе житслей Кливленда к русской тройке». Во время пребывания С. Итона в Советском Союзе он обменялся с Н. С. Хрущевым памятныму подарками. Подарок Итона — короткорогие быки, которых он выращивает на гие быни, которых он выращивает своей ферме. Н. С. Хрущев направ клиялендекому финансисту тройку с ловских рысаков. митета, правое течение во главе с Ненни получило 273.271 голос (58,5 проц.) и 47 мест в ЦК; левое — 153.060 голосов (33 проц.) и 27 мест в ЦК и течение пентра — 40.933 голоса (8,5 проц.) и 7 мест в ЦК.

15 тысяч зрителей собрались на клив лендском ипподроме, чтобы посмотреть «русскую тройку». Советские рысаки вы-зывали восхищение американских люби

зывали восхищение американских люби-телей конного спорта. Итон и Дж. Руз-вельт, сын покойного президента США, сделали на тройке нескольно кругов по дорожке ипподрома. Дж. Рузвельт выступил перед клив-лендцами с краткой речью. Он высказал-ся за установление более тесных и все-сторонних связей между Соединенными Штатами и Советским Союзом.

Американский спутник прекратил существование

ВАШИНГТОН, 22 января. (ТАСС). Министерство обороны США опубликовало заявриканский искусственный спутник Земли, имном уважении искусственный слугый запуск которого был осуществлен с по-тину, но и общей с реформы, за со-хим океаном. За месяц своего существования он сделал лишь 500 оборотов вокруг Земли. Управальной сказал, что он сделал лишь 500 оборотов вокруг Земли. Управания искусственный слугый он с присутствующим обратияся присутствующие сдинидружбы и культурного сотрудничества с странэми Латинской Америки и избрали он сделал лишь 500 оборотов вокруг Земли. Управаление об учреждении Советской ассоциа-тину, Бразилию и Уругвай. С Речью к присутствующим обратияся с странэми Латинской Америки и избрали он сделал лишь 500 оборотов вокруг Земли. Управания обратияся присутствующие сденные об учреждении Советской ассоциа-ции дружбы и культурного сотрудничества с с странэми Латинской Америки и избрали он сделал лишь 500 оборотов вокруг Земли. Управания обратияся присутствующим обратияся присутствания присутствующим обратияся присутс



у станкостроителей

Вчерашняя встреча станкостроителей московского завода «Красный пролевчерашняя встреча станкостроителеи московского завода «Красный проле-тарий» с артистами Большого театра надолго останется в памяти у ее участников. Свыше тысячи рабочих и служащих, заполнивших арительный зал клуба, выслушали рассказ главного режиссера театра народного артиста РСФСР В. Покровского о творческих планах ведущего театрального коллектива страны. К артистам от имени станкостроителей обратился токарь-новатор, делегат XXI съезда партии Н. Кузьмин.

 Пусть, сказал он, на сцене Большого театра рядом с образами
 Сусанина и Татьяны, которыми мы не устаем восхищаться, появятся образы советских людей — творцов новой жизни. Пусть наши композиторы создадут советских подел городов повые замечательные оперные и балетные спектакли о нашей прекрасной совре-менности. Мы приглашаем вас почаще бывать в наших цехах,

менности. Мы приглашаем вас почаще оывать в наших цехах,
После вступительной части артисты Большого театра дали концерт — их
творческий рапорт. Концерт начался выступлением ансамбля скрипачей под
художественным руководством заслуженного артиста РСФСР Ю. Реентовича.
С большим успехом прошли выступления народного артиста СССР П. Лисициана,
народных артистов РСФСР П. Селиванова. В. Фирсовой, Р. Стручковой, заслуженных артистов РСФСР Г. Вишневской, Ю. Кондратова, А. Лапаури, артистов
В. Власова, К. Леоновой, Е. Фарманянц и других.

На снимке: группа участников встречи (слева направо) — инженер А. И. Болотин, работница Т. Н. Никитина, народный артист РСФСР и БССР Б. А. Покровский, инженер В. А. Романов, делегат XXI съезда КПСС токарь Н. М. Кузьмин, артистка К. В. Леонова, мастер М. С. Габинский, народный артист СССР П. Г. Лисициан, народный артист РСФСР П. И. Селиванов.

Закончился пленум оргкомитета Союза композиторов РСФСР

лЕНИНГРАД, 22. (ТАСС). Сегодня различных городах Российской Федераослушиванием музыки балета С. Профьева «Каменный цветок», который
эл показан на сцене Академического
натра оперы и балета имени С. М. Кизва, закончился IV пленум оргкомитета
оюза композиторов РСФСР, Делегаты
оюза композиторов РСФСР, Делегаты прослушиванием музыки балета С. Проофьева «Каменный цветок», который кофьена «Каменный цветок», который был показан на сцене Академического театра оперы и балета имени С. М. Кирова, закончился IV пленум оргкомитета Союза композиторов РСФСР. Делегаты и гости две недели знакомились с творчеством композиторов, работающих в члений приветствие XXI съезду КПСС.

Создана Советская ассоциация дружбы и культурного сотрудничества со странами Латинской Америки

Ученые, деятели культуры, представи- дет сердечный отклик в аргентинском тели рабочих и колхозников создали в народе. СССР Ассоциацию дружбы и культурного Призі организационное собрание, созванное ини-циативной группой 22 января в Москве, в Центральном Доме журналиста.

зидиума Союза советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами В. И. Горшков. Присутствующие с большим вниманием

Признательность участникам собрания высказал в своей речи чрезвычайный по-

Центральном Доме журналиста.
Собрание открыл кратким вступитель-ным словом заместитель председателя пре-ства со странами Латинской Америки.

Временный поверенный в делах Мексики в СССР Эрнесто Модеро в своей речи сказал:
— Все, что ведет к сближению между

выслушали доклад известного советского композитора, депутата Верховного Совета СССР А. Хачатуряна, посетившего Арген- Присутствующие единодушно приняли

Шахматный чемпионат

воего противника, овладел инициативо! своего прогивника, овладел инициативой и форсировал победу. Изящной комбинацией Таль победил Крогиуса. Первое поражение потерпел Васюков, проигравший Юхтману. Спасский на 61-м ходу вытрал у Никитина. Вторую неоконченную партию против Корчного Спасский вновь отложил. Встреча Гуфельд — Полугавский законциател.

НА ТУРНИРЕ БАСКЕТБОЛИСТОВ

САНТ-ЯГО, 22 января. (ТАСС). На роходящем в Чили чемпионате мира по баскетболу начались игры в финальной группе. Вчера сборная команда СССР провела свою первую встречу финальной ного круга с командой Пуэрто-Рико. Советские спортсмены одержали победу со счетом 84:55.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

ФИЛИАЛ БИЛЬПОГО ЗИМИЯЯ СКАЗКА; МХАТ ИМ. М. ГОРЫКОГО — ЗИМИЯЯ СКАЗКА; МХАТ ИМ. М. ГОРЫКОГО — ЗИМИЯЯ СКАЗКА; МЛЬІЙ ТЕАТР — Вместо спектакля Село Степанчиков покрет Почему улыбались звезы. Вилеты действительны. ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Каменное праводы.

Ганс ЛЕБЕРЕХТ

устами, единой грудью.

подсказывал..

пили басы:

прохаживался перед

партии. После острой четырехдневной дис-

куссии на голосование о дальнейшей линии

партии были поставлены три резолюции: правого крыла, левого и центра. Все три

проекта в основном одинаково оценивали

вопросы борьбы против власти монополий и

христианско-демократической партии, за создание демократического государства, осу-

ществление глубоких экономических и соци-

альных изменений. Однако, несмотря на это, между правым

и левым течениями сохранились коренные

разногласия относительно тех средств, с по-

мощью которых партия должна добиваться осуществления политических задач, постав-ленных съездом. Прежде всего это относит-

ся к вопросу о совместных действиях социалистической и коммунистической пар-тий. Признавая необходимость единых дей-

В резолюции левого течения указывалось.

что среди зрителей, переполнявших пар-тер, царит то особенное радостно-проник-

новенное настроение, которое возникает,

гих сотен людей в заде, а тонкий звон простенькой стальной полоски ему что-то

Но вот человек остановился посреди

Вечерний звон, вечерний звон!
Как много дум наводит он...
Белые стены как-то раздвинулись, от-

ступили, хор в черных фраках словно

ваволокло туманом, подобно дальнему бору за снежным полем. А сами колонны, под которыми застыли заполоненные пес-

ней люди,— не стали ли они чудесным образом похожими на стволы деревьев, осыпаниые снегом?

С мягким, приглушенным рокотом всту-

Бом... бом... Песня длилась не так уж долго, но, по-

погами порог отчего дома, и натру-женные руки матери, и запах клейких то-

полиных листьев после майского дождя в пору первой юношеской любви, и многое,

сцены лицом к хору и поднял руки... Словно откуда-то из-за стен белого стро-

чиваться сферой непосредственных требова- шиализм». ний профсоюзов, кооперативных, местных и

ревшимся лицам женщин, чувствовалось, опустил руки.

хор как бы поют едиными

В театре «Эстония» я слушал концерт Последние удары колокола отзвучали не и, понизив голос, сказал: — Перед Лени-прославленного мужского хора. Судя по сразу, медленно таяли в чуткой тишине, ным... И даже личной благодарности удо-

покорно косился на соседку. Рядом со мной кто-то сказал растроган-

— Очень хорошо поют... Знаете ли, многое напоминает...

на себе его острый взгляд, - но, видимо,

нахолясь пол впечатлением минуты, все

же не смог удержаться от каких-то при-

— Помнитом, самому пришлось петь

Без особого интереса, скорее вежливо-

убеждением повторил:

сти ради, я спросил:
— Вы были артистом?

педрым аплодисментам мужчин и разго- таяли уже после того, как дирижер тихо стоился, Пораженный, я уставился на собесед-Секунда тишины, и снова гул рукопленика и внимательно прислушался к голосу его. Действительно, у него был бас! сканий понесся к сцене. Особенно старательно аплодировала де-

— Значит, вы все же пели хорошо? вушка в голубом платье справа от меня. Настойчиво спросил я, заинтересованный Ею нельзя было не залюбоваться. Она в высшей степени.

чернофрачным поспешные, восторженные слова. Каблуком чернем звоне» мне только припев разрешали петь: бом, бом.

— Ну, а где же и когда?.. — Пел-то? В ноябре семнадцатого года. Я в то время был матросом на мин-ном заградителе. Нес охрану Смольного... Вокруг нас с шумом откидывались си

— дорошо...
Тут я впервые заметил, что между мной прудив проходы, выходили из зала. Грац девущкой сидит еще некто пожилой в циозно склонив голову, что-то быство гои девущкой сидит еще некто пожилой в циозно склюнив голову, что-то быстро го-темном костюме с гладко обритой головой. В ворила девушка в голубом, поблескивали молодые ровные зубы, белокурые волосы волнистым нимбом окружали крывали узкие выцветшие, но еще острые, определенное: время, словно прибой над валуном, поработало над ним и сгладило острые характерные грани лина Молодой человек, сильно загребая длин-

Стук откидываемых сидений, напоминающий звуки перестрелки, прекратился, и мы с соседом остались почти одни. Откуда-то из открытых дверей в нагретый, настоенный духами воздух зала ворвалась острая свежая струя, пахнущая талым Он как-то замялся,— я почувствовал снегом, Собеседник повернулся на это не-а себе его острый взгляд,— но, видимо, ся рассказывать:

ся рассказывать:

— В тот вечер Лении откуда-то приехал на машине. Ну, а моя вахта в это
время отдыхала тут же на дворе. Костер
разожгли; кто как смог, устроились вокруг на штабелях дров. Хор собрали, поем... А спелись, должен сказать, мы давно
уже на корабле каждый голос хороно дроуже на корабле, каждый голос хорошо зна-

проходит. Оглянулся на наш костер и по- реть в лицо. Однако ничего, и сам выжил, вернул, гляжу, к нам; встал неподалеку... и товарищей не подвел. У нас и сердца екнули, однако подтяну- — Словом, в хоре вы лись, поем дальше, стараемся. Слышу, тенора наши соловьями заливаются, даже завидно, а я стою и бухаю себе, как зво-нарь: бом-мм да бом-мм. И, знаете, обид-но и нехорошо мне в ту минуту стало, чуть не до слез,— за то, что не умею больше и лишен дара... И ведь перед кем, перед самим Лениным! А мы знали, что он любитель хорошей песни. Думаю, смот-рит он на меня в упор и соображает: здо-Дирижер, невысокого роста, широкий выстеменам и стали глубже, с нежных в потемнели и стали глубже, с нежных в потемнели и стали глубже, с нежных перерывах, не спеней гривой, в кратких перерывах перерывах перерывах представальной гривой гр сина у меня был сильный... Но не было сле поиял. Вряд ли он только на одного слуха и, главное, никакой школы. В «Ве-меня смотрел, да и свет от костра слабый... И, кроме того, он просто слушал, этак склонив голову, призадумался. Одет в свое обычное пальто с бархатным воротником да кепка на голове. Но тогда я очень расстроился, да...

замолчал, покачивая головой. Ну, а дальше? — напомнил я. **Дальше?** Спели, конечно... Он по-

благодарил всех. За руку... Ну, мне еще горше стало, я и ляпнул: меня, мол, не за что благоларить, потому что я только бом-бом пел. Однако из этого лишь один конфуз для меня вышел... — Конфуа?

Да. Он засмеялся от души, даже го-

ловой откинулся, и мне на это ответил; «Ну, знаете, может, вы солист и неваж-ный, а вот без вашего бом-бом песни не состоялось бы. В хоре у вас хорошо вы-Где-то негромко зазвонил звонок. Зри-

тели один за другим потянулись в зал занимать места. Старый моряк сосредоточенно смотрел перед собою на пустую сцену, откуда пев-

цы ушли ненадолго, и говорил:
— Я жизнь большую прожил и, откро-

венно говоря, солистом не стал, счет-ной машины не изобрел и нового сорта пшеницы не вывел. Ну, а вообще-то тру-литься приходилось много, куда только партия не посылала! Машинами сложны-— Вы обыли артистом:
Оп усметмулся.
— Иу что вы... Но — пел... И, знаете, чернем звоие» лишь колокол разрешили пойне... Смерти часто приходилось смотперед кем? — Он опять взглянул на меня исполнить. Только начали петь, а тут он пойне... Смерти часто приходилось смот-

— Словом, в хоре вы правильно свой рефрен вели ... Моряк серьезно кивнул: — Выходит так, что и мой бом-бом в

хоре прозвучал. Теперь я это, конечно, по-нимаю... А тогда молод был, не понимал, горевал, что в солисты не гожусь... Он вздохнул и продолжал рассказывать что-то о своей давней молодости, но туг

я перестал его слушать: между рядами в нам пробиралась девушка в голубом, оживон все не переставал улыбаться. Кажется, не я один обращал внимание на неразлучную пару: оглядывались и другие.
— Какая приятная девушка,— с удо-

вольствием сказал я старику. Он встрепенулся и обернулся. — Где?.. Так это же моя дочь.

Второй раз за этот вечер я с недовер гивым изумлением взглянул на него. Выражение моего лица, очевидно ставило старому моряку искреннее очевидно, до-

вольствие: он добродушно захихикал. Но тут девушка взяла из рук спутника коробку и положила на колени старого мо

Твои любимые... Сомнений не оставалось.

— Ни одного почти концерта не про-

пускает, — старик кивнул на дочь. — В консерватории учится на втором курсе. На меня взглянули синие глаза, спо-койные и ласковые. Я вспомнил, как совсем недавно они сияли под впечатле-нием песни, как восторженно умоляли

петь еще и еще...
— По какому классу? — поинтересо вался я. — По классу сольного пения,— ответила девушка звучным, приятного тембра

покайное движение, словно хотел еще что поксиное движение, словно хотел еще чтото сказать, но не успел. Певцы уже выходили на сцену и в одну минуту заполпили ее. В зале всплеснулись хлопки.
Человек с ссдой гривой поднес к уху

камертон.

Выставка «Наш современник»

«Наш современник»

КИЕВ. 22. (Корр. «Правды»). В Выставочном зале Союза художников Украины открыта выставка «Наш современник». На ней представлено много произведений украинских мастеров живописи, скульптуры, графики. Экспонаты выставки отображают образы советских людей, тружеников, отдающих свои силы и знания строительству коммунистического общества. Среди работ, представленых на выставке, — серия портретов рабочих завода «Запорожсталь». новаторов-металлистов предприятий Кисва, знатных людей села.

Вот на портрете лицо простой женшины в национальном костюме. Это знатная доярка колхоза «Колос» Переяславляжмельникого рабоча Герой Социалистического Труда Ефросинья Афанасьена Демиденко. Ее портрет выполнен художником В. Давыдовым, Эту сельскую труженицу знает вся Украина. Из года в год она добивается небывалых надоев молока. В минувшем году Ефросинья Афанасьевна получила от каждой коровы по 8.746 килограммов молока — больше всех других доярок в республике. На киевской областной партконференции Ефросиныю Афанасьевну избрали делегатом XXI съезда КПСС.

Выставки украинских художников, посвященные советскому человеку, открыты также во многих бригадах коммунистического труда, создали интересные работы. Матомые сойма

портретисты пообнали во многих оригадах коммунистического труда, создали инте-ресные работы, которые сейчас состави-ли основу экспозиций передвижной худо-жественной выставки. В художественном салоне г. Сталино представлено более семидесяти произведений местных мастеров изобразительного искусства

Я. ДЕНИСЮК.

Навстречу VII Всемирному фестивалю молодежи и студентов

И СТУДЕНТОВ

Летом нынешнего года в Вене состоится седьмой Всемирный фестиваль молодежи и студентов. Так же, как и пестой фестиваль, проходивший в Москве, новая встреча юности проводится под девизом «За мир и дружбу».

К участию в фестивале деятельно готовится молодежь нашей страны, В Вену намечено послать делегацию из восьмисот представителей рабочей и сельской молодежи, интеллигенции, учащихся, любителей спорта, участников художествен-

молодежи, интеллитенции, узащилел, бителей спорта, участников художествен-ной самодеятельности.

ной самодеятельности.
Программа фестиваля обширна—в исс включаются митинги и манифестации, встречи по профессиям, концерты, спортивные соревнования, выставки, международные конкурсы и др. Во всех этих мероприятиях будут участвовать соретские юноши и девушки. В жюри конкурсов от Советского Союза войдут народные артисты СССР В. Барсова, Г. Уланова, А. Хачатурян, И. Моисеев и другие.

В Москве работает Советский полго товительный комитет седьмого Всемир-ного фестиваля молодежи. В различных городах проходят вечера дружбы с мо-лодежью Австрии, созданы лектории «Навстречу VII фестивалю».

О ДВИЖЕНИИ ТРЕТЬЕГО ИСКУССТВЕННОГО СПУТНИКА ЗЕМЛИ

На шесть часов утра 23 января третий спутник совершил 3.498 оборотов вокруг Земли.

25 января спутник можно наблюдать утром перед восходом солнца от 40 до 66 градуса северной широты и вечером после захода солнца от 11 до 25 градуса южной широты. (ТАСС).

ТВИЛИСИ, 22. (По телефону). Сегодня на турнире происходило доигрыпание неоконченных партий. Не приступая к игре, Гургенидае сдалоя Тайманову, а Геллер с Гуфельдом и Крогиус с Никитиным согласились на ничью. Гургенидае проиграл Холмову. В прерванном положении Нежметдинов имел большой позиционный перевес против Кереса, однако последний переиграл своего противника, овладел инициативой

вновь отложил. Встреча Гуфельд— Полугаевский закончилась вничью. После восьми туров впереди Спасский имеющий 5½ очков и одиу неокончен

Гроссмейстер А. ТОЛУШ

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

БОЛЬШОП ТЕАТР — Ромео и Джульетта. ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — Царская

нездо. ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Вместо поктакля **Гамлет** пойдет **Одна.** Билеты дей-

ТЕАТР им. ЕВГ. ВАХТАНГОВА — Вместо спектакия Гамлет исйдет Одна. Билеты действительны. ВОЛЬШОЙ ЗАЛ КОНСЕРВАТОРИН — Госуларственный симфонический орисстр Слюза ССР. Дирижер — Н. Аносов. В программе — Чайковский, Начало в 8 час. ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Лизэм Мак-Ней. ТЕАТР им. МОССОВЕТА — Лизэм Мак-Ней. ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРО. ВИЧАЛАНТЕНКО — Перимола. ШЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИН — ВОЛЬШОЙ ЗАЛ — МСТИНА; МАЛЬЧИ ЗАТИКИ В ВИТОЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИН — ВОЛЬШОЙ ЗАЛ — МСТИНА; МАЛЬЧИ ЗАТИКИ В СПЕТИТЬ В В МОССОМЕНТО — КРЕСТО В МОСОМОЛА — ЕСЯМ В СЕРВИЕ В В МОСОМОЛЬНЫМ В ТЕАТР ИМ. А. С. ПУШТИНА — Урагам — ВСИМОВОМ ТЕАТР ИМ. А. С. ПУШТЕАТР ИМ. ЕРМОЛОВОЙ — ДИНАРМ. ТЕАТР ИМ. ЕРМОЛОВОЙ — ДИНАРМ. ТЕАТР ИМ. ЕРМОЛОВОЙ — ДИНАРМ. ТЕАТР ИМ. СТАНИСЛАВ. СКОГО — ТАКАЯ ЛЮСОВЬ. ЦИРК — ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ГЕСТРОЛИЯ В СОВРЕМЕННИК (В помещении концертно-театрального зала гостини мем «Советская» — Микто.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, Д-47, Ленниградский проспект, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д 1-52-48; Пропаганды марисистско-ленинской теории—Д 1-11-95; Проматранспорта и товарооборота — Д 3-11-01; Сельскохозяйственного — Д 3-10-85; Иностранных отделов — Д 3-11-07; Социалистических стран — Д 1-40-81; Писем — Д 3-37-32, Д 3-31-54; Местных норреспондентов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-15-80; н искусства — Д 3-11-13; Прессы — Д 3-11-13; Прессы — Д 3-11-13; Прессы — Д 3-10-81; Науки, школ и вузов — Д 3-10-80; Военного — Д 3-13-60; Секретариата — Д 3-15-64; Отдела объявлений — Д 3-39-00; Экспедиции — Д 3-39-80.